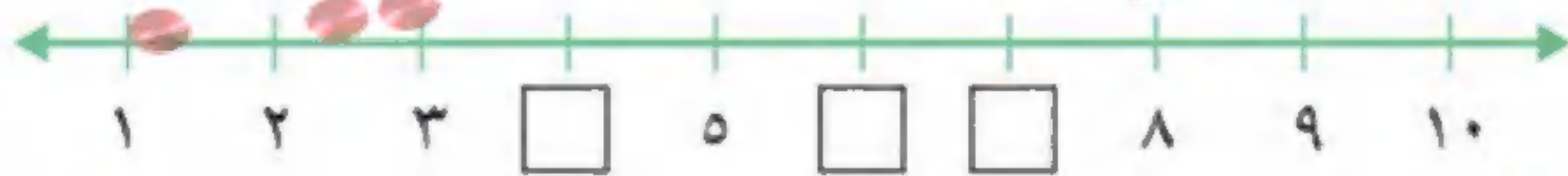


٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام



رتب الأعداد الآتية من الأصغر للأكبر : ٦ ، ٢ ، ٩ ، ٥ ، ٣

الترتيب : ، ، ، ،

اكتب العدد بالأرقام والحروف
لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية
ثلاثة وتسعون
اثنان وخمسون
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

أوجد الناتج

..... = ٦ - ٢ = ٢ - ٨ = ٥ - ٩
..... = ٥ - ٥ = ٣ - ٧ = ٢ - ٩

أكتب العدد بالأرقام والحروف

أمس	الخميس	
اليوم	السبت	
غدا		الاثنين

أكمل الجدول

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

أطول	أقصر
.....
.....
.....

أيهما أطول ؟

علي

أحمد

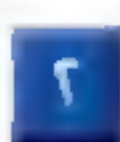
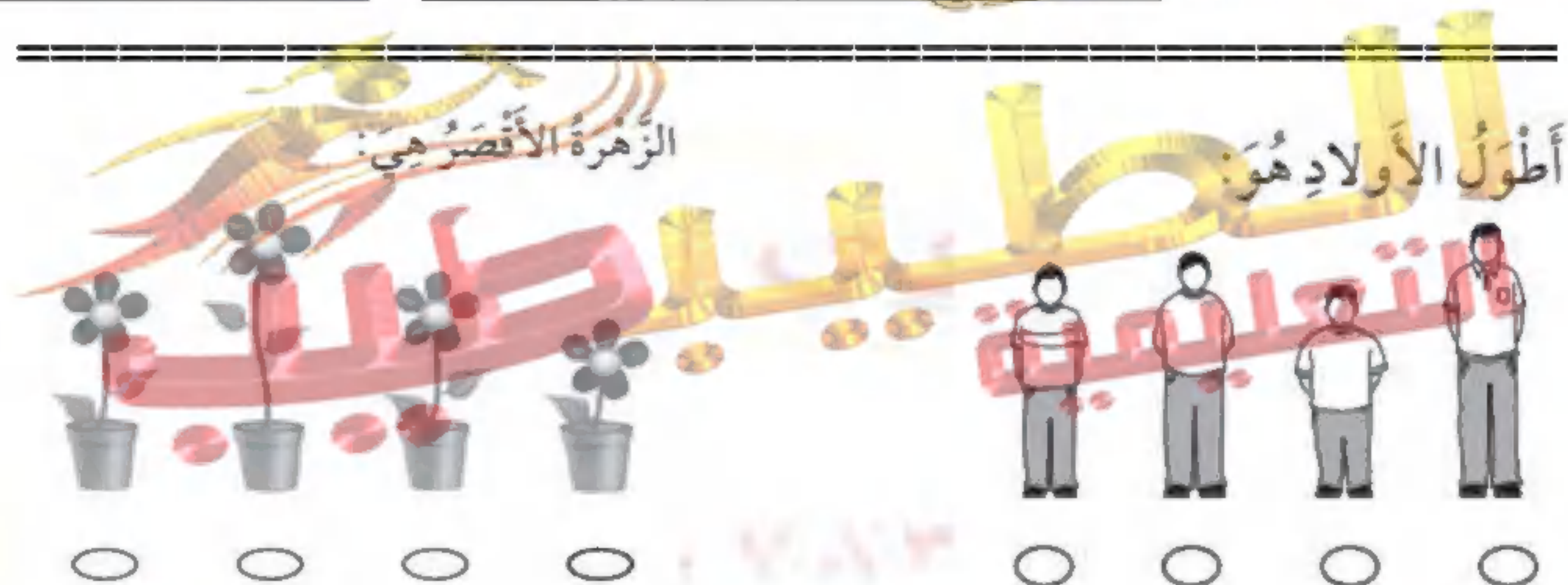
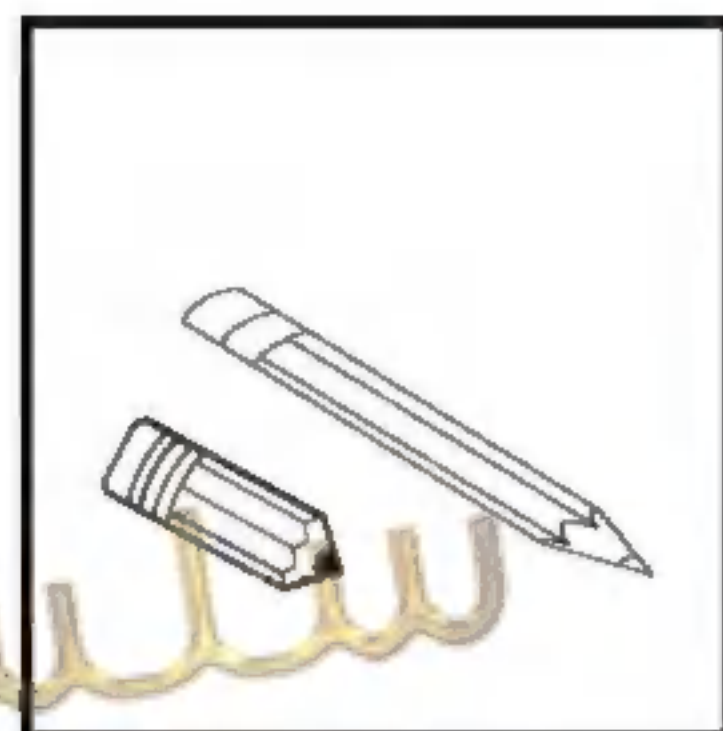


أحمد من علي

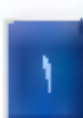
علي من أحمد

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

ارسم ☐ حول الأطول



أحوط الشيء الأقصر.



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637 أيهما أطول؟ أيهما أقصر؟



أحوِّطُ الشَّيْءَ الْأَطْوَلَ.



سلسلة

لون الأطول



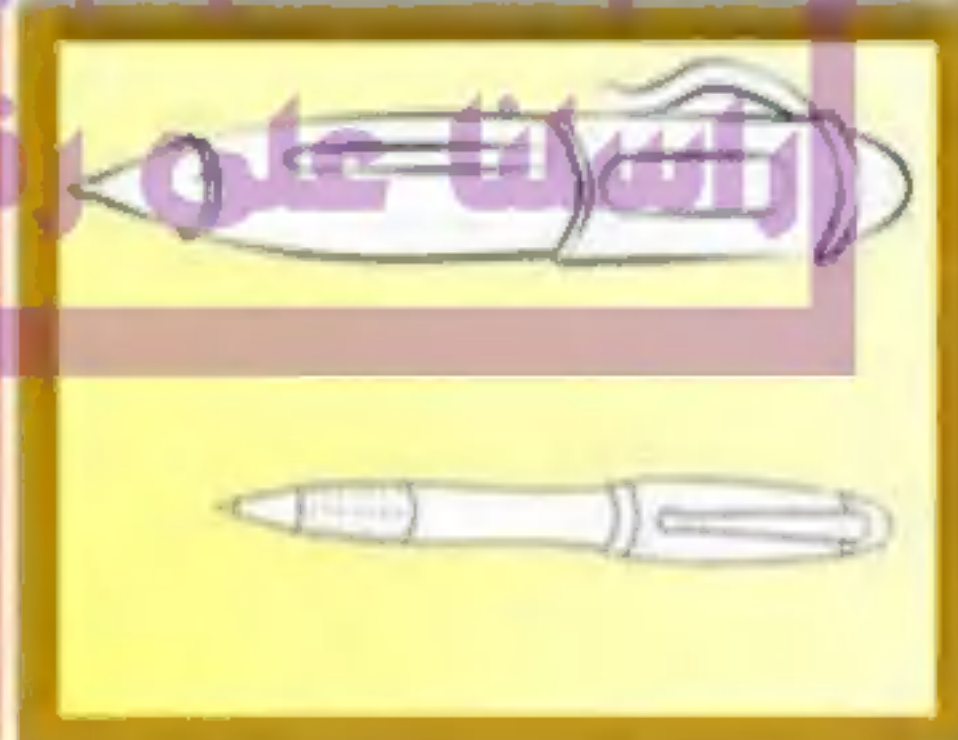
لون الأقصر

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

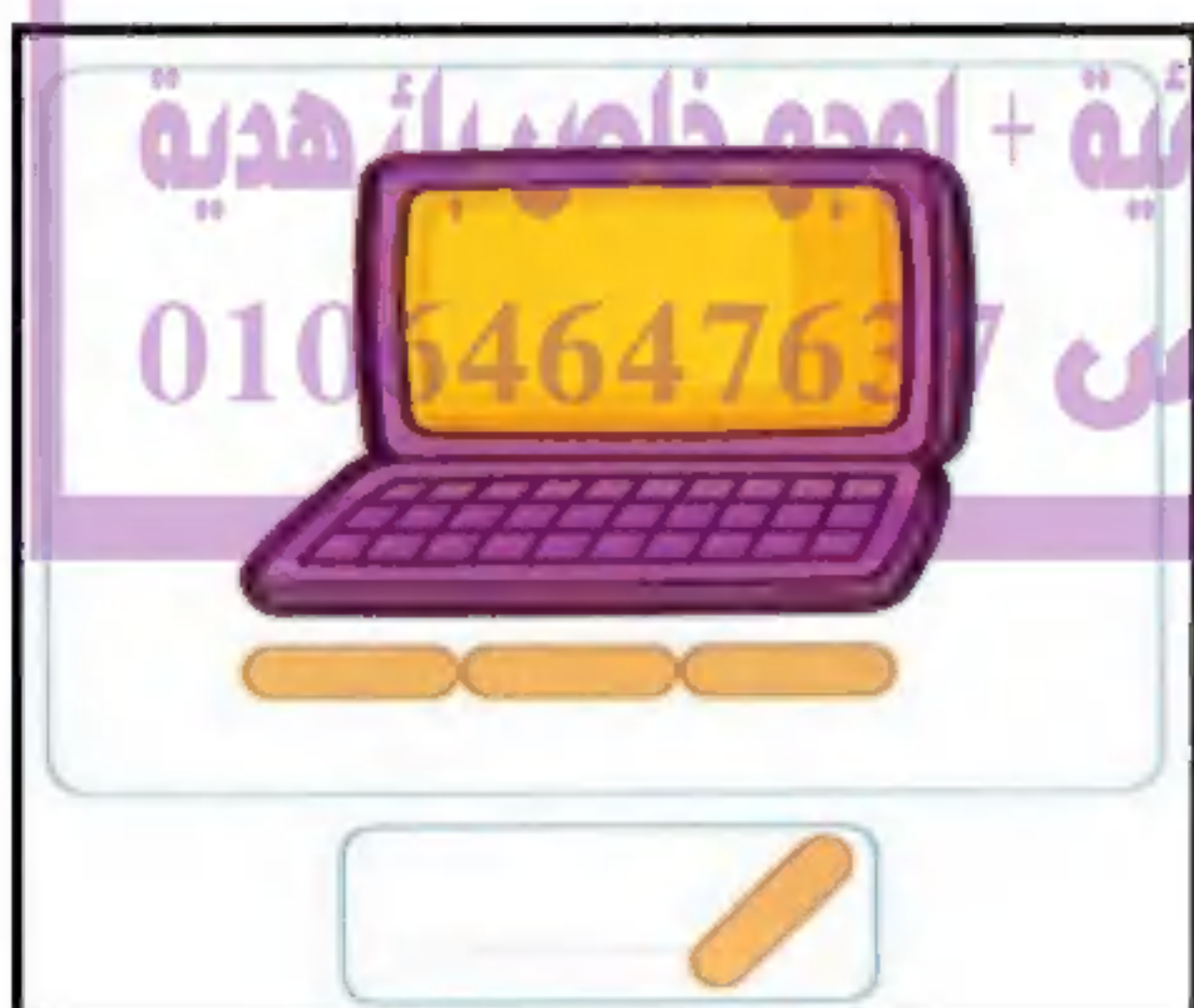
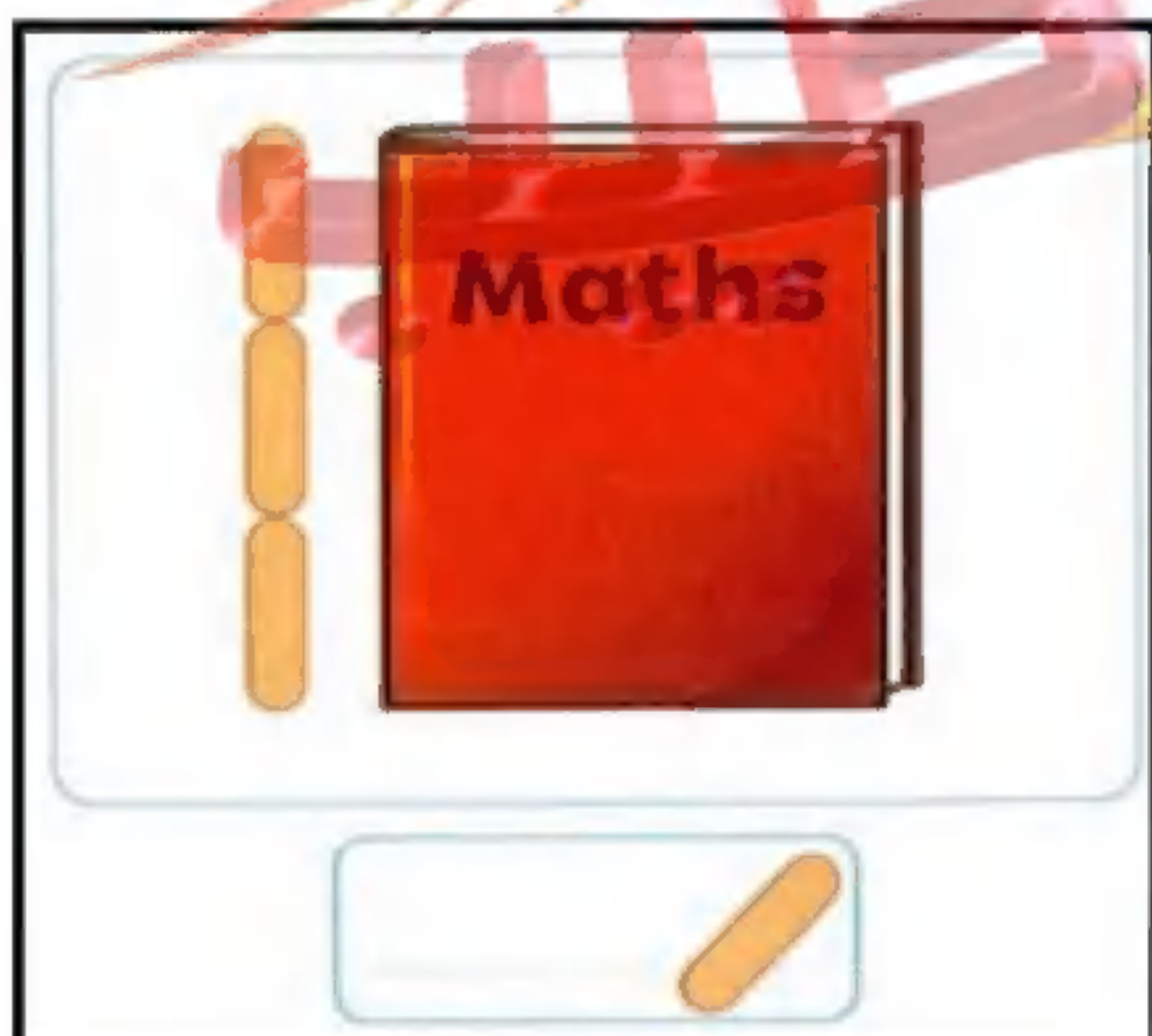
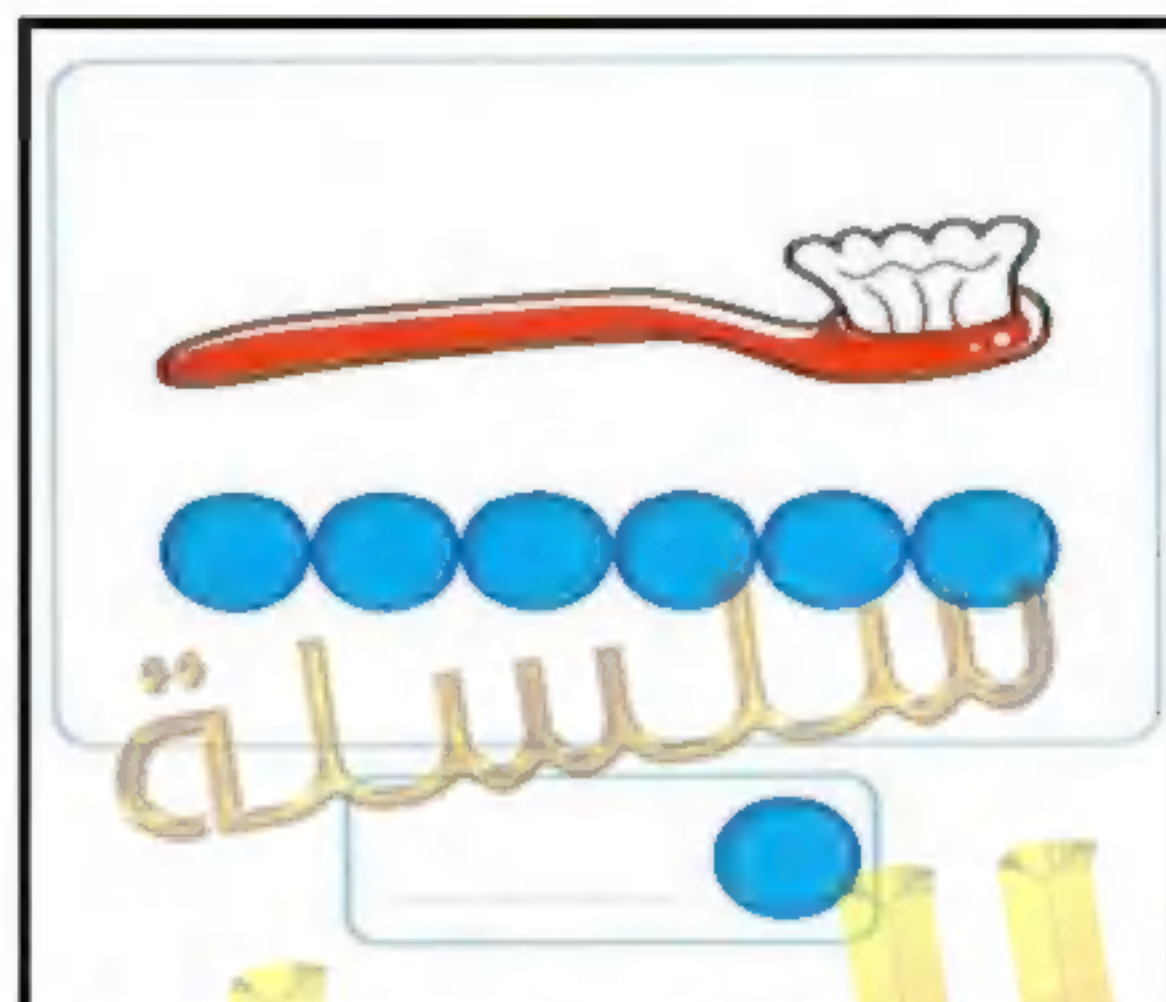
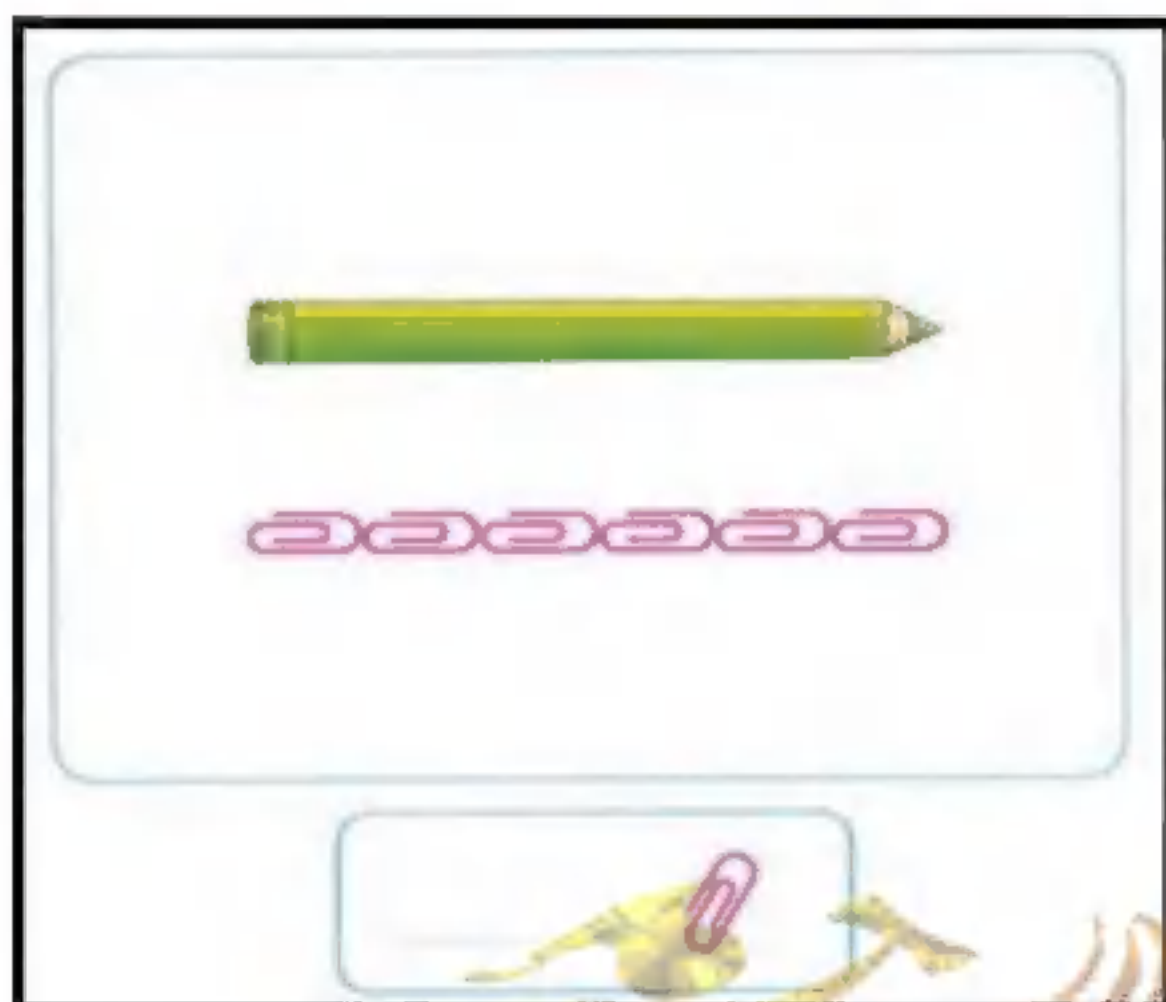
01064647637

راسلنا على رقم الواتس

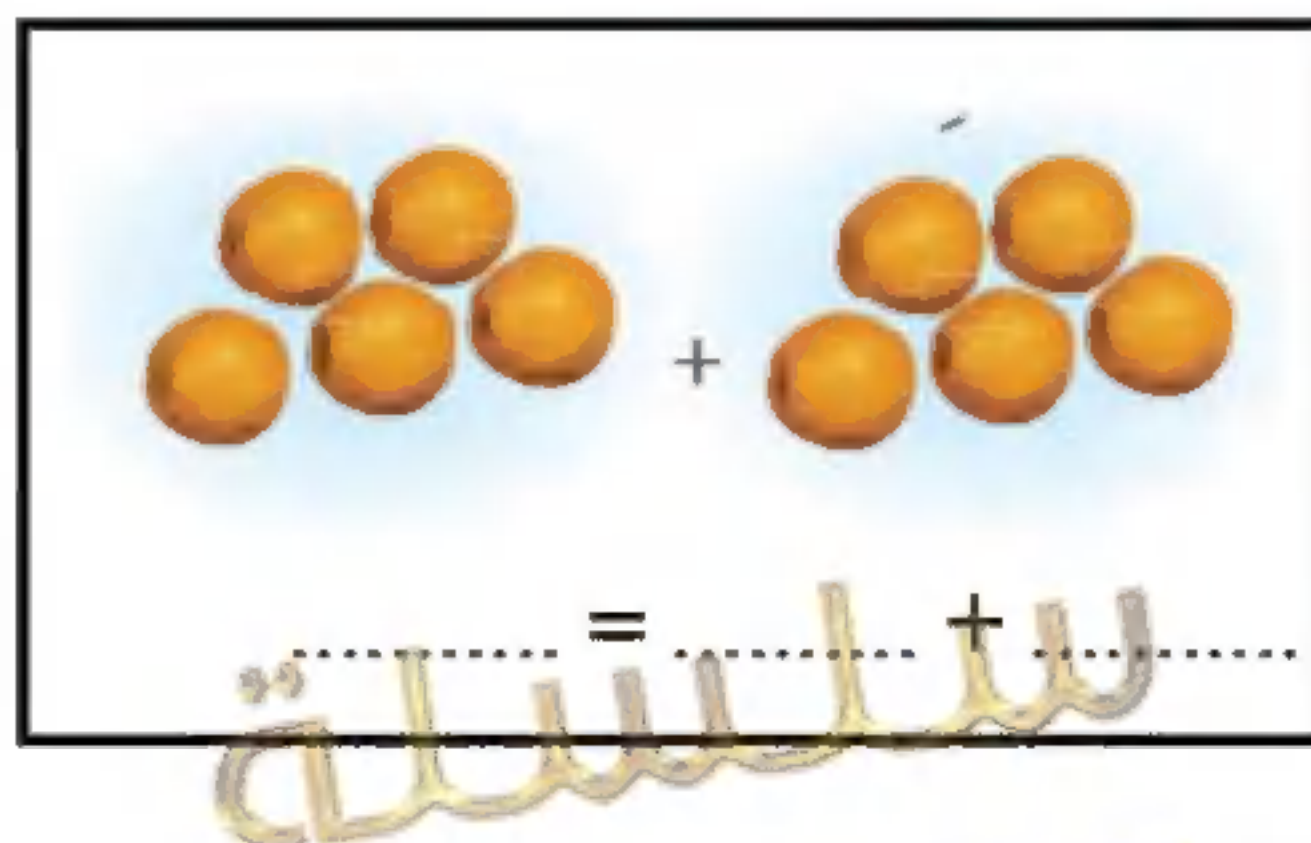
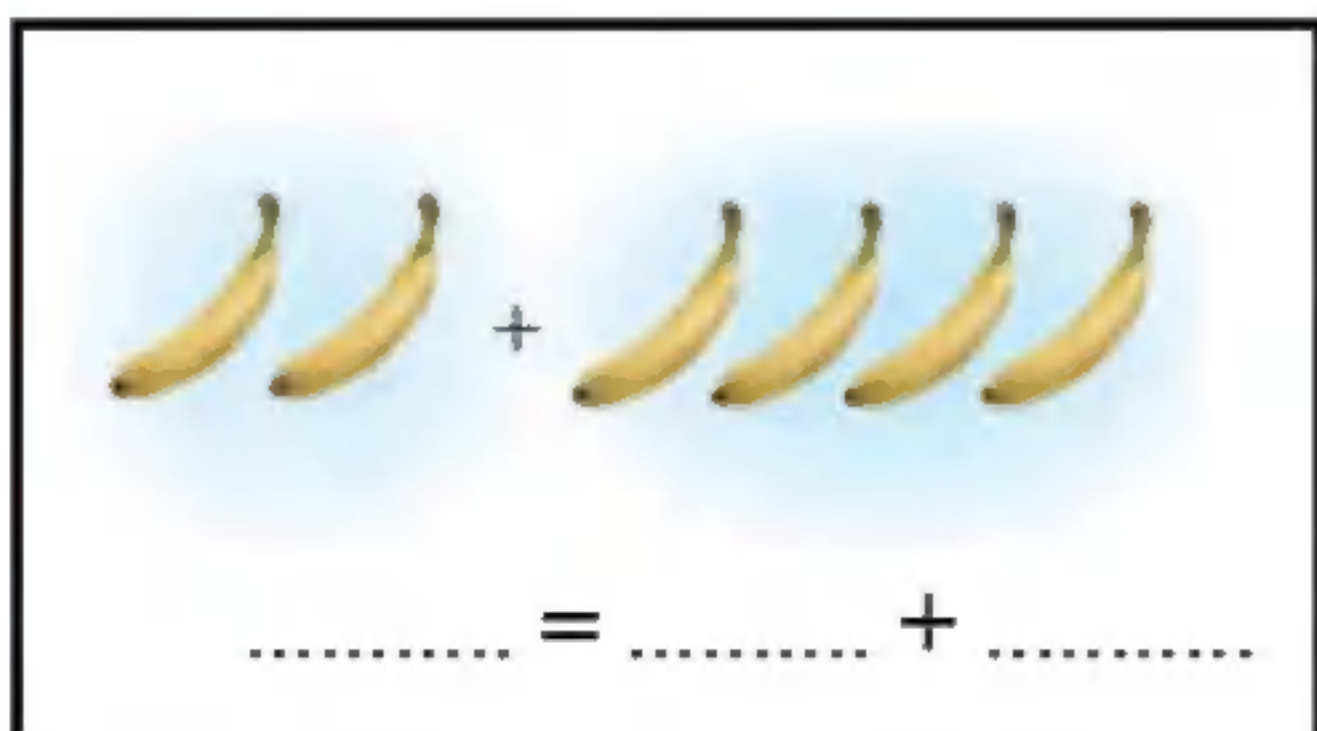
راسلنا على رقم الواتس



قياس الأشياء باستخدام وحدات غير قياسية



تأمل الصورة ثم أكمل



حوظ حول الأطول



حوظ حول الأقصر



٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل كما بالمثل

- (١) خمسة وثلاثون
(٢) ثلاثة وستون
(٣) سبعون
(٤) ١٤
(٥) واحد وأربعون
(٦) ٨٠

(داخل ، خارج)

ضع خط تحت الكلمة المناسبة



الكلب المنزل



الكلب المنزل

(داخل ، خارج)

ضع خط تحت الكلمة المناسبة



الولد المنزل

الكتب الحقيبة



الأرنب الصندوق

العصفور القفص

أكمل الجدول

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية راسلنا على رقم الواتس 01064647637			
السبت	الأحد	أمس	اليوم
الأربعاء	الثلثاء	غدا	

أكتب الوقت



السَّاعَةُ



السَّاعَةُ



السَّاعَةُ

سلسلة

رتب الزهور من الأطول إلى الأقصر



أوجد الناتج

$$..... = 6 + 3$$

$$..... = 4 - 10$$

..... = 4 + 10
لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية
..... = 7 - 7

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

اكتب بالأرقام

..... ثمانية وتسعون

..... سبعة وثلاثون

..... اثنان وسبعون

..... أربعة وستون

انظر إلي الصورة واختر الكلمة المناسبة



(أمام - خلف)

(أمام - خلف)

ظل العدد المناسب

ثلاثة عشر		
٣٠	١٣	٣

عشرون		
٢٠	١٢	٢

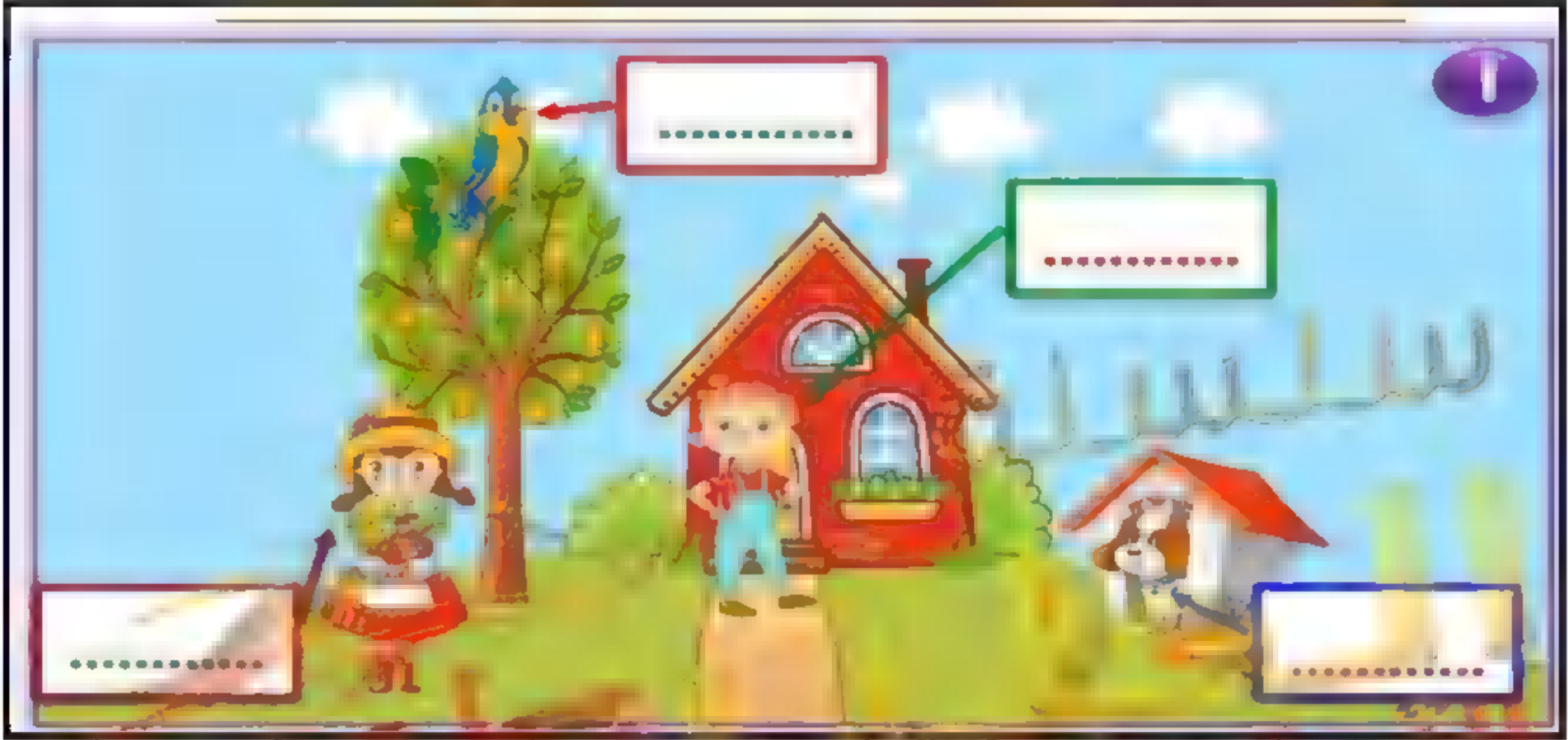
ستة		
٦٠	١٦	٦

عشرة		
١٠٠	١٠	١

اثنان		
١٢	٢٠	٢

سبعة عشر		
٧٠	١٧	٧

انظر إلى الصورة ثم أكمل بكلمة مناسبة



(داخل ، خارج)

(١) الكلب البيت

(فوق ، تحت)

(٢) العصفور الشجرة

(داخل ، خارج)

(٣) الولد المنزل

(أمام ، خلف)

(٤) البنت الشجرة

لون الحيوان الذي يقع على يسار المنزل

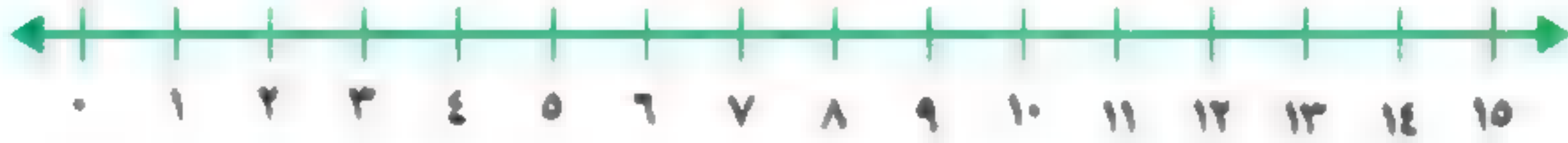


٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

استخدم خط الأعداد في كتابة الأعداد الناقصة



٤ ، ٥ ،

١٢ ، ، ١٤

١٠ ، ، ١٢

١٣ ، ، ١٥

٧ ، ، ٩

٥ ، ، ٧

أكتب بالأرقام :
لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية

ثمانون

تسعة وستون

سبعة وأربعون

سنة وثلاثون

ستة وثمانون

ثلاثة وخمسون

ثلاثة عشر

اثنان وتسعون

رتب الأشياء من الأقصر إلي الأطول



رتب الأشياء من الأطول إلي الأقصر



اشرح

$$..... = 4 - 2$$

$$..... = 5 - 1$$

$$..... = 8 - 1$$

$$..... = 11 - 3$$

$$..... = 10 - 1$$

$$..... = 7 - 3$$

$$..... = 12 - 5$$

$$..... = 9 - 6$$

$$..... = 6 - 6$$

رتب الأشجار من الأقصر إلي الأطول مستخدما ١ ، ٢ ، ٣

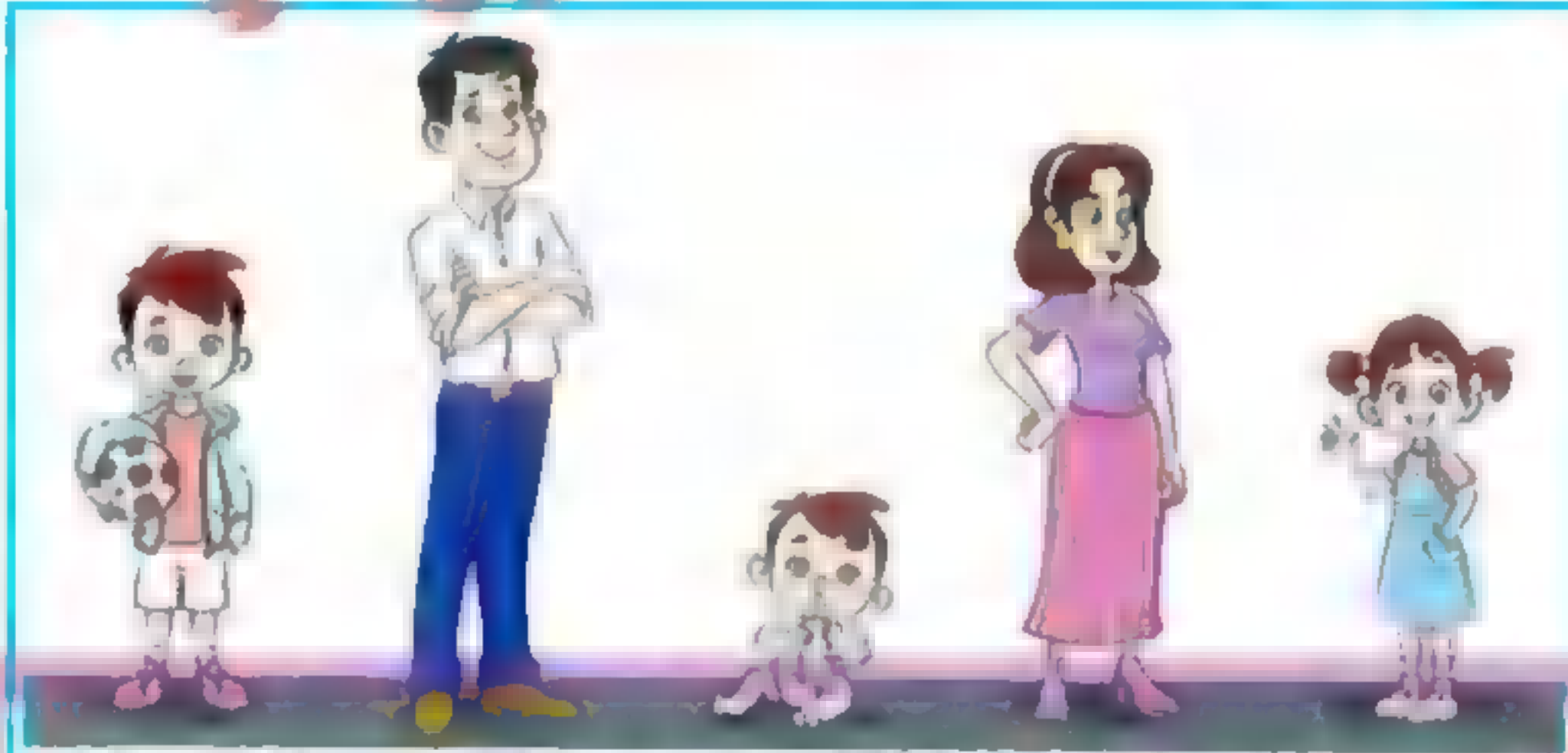
لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637



رتب الحيوانات من الأطول إلى الأقصر مستخدما ١ ، ٢ ، ٣



رتب من الأطول إلى الأقصر



اكتب بالأرقام

..... ثلاثة عشر

..... خمسة وستون

..... تسعة وعشرون

..... اثنان وثمانون

حوظ الطفل الذي يقع علي يمين الكرسي



سلسلة

أكمل الجدول

السابق	العدد	التالي	السابق	العدد	التالي
	٨		١٠		
	١		٦		
	٥		٨		
	٢		٣		
	٩		٤		

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

أوجد الناتج : راسلنا على رقم الواتس 01064647637

$$..... = 3 + 6 \quad = 2 - 4 \quad = 1 - 5$$

$$..... = 2 + 4 \quad = 6 - 7 \quad = 3 - 6$$

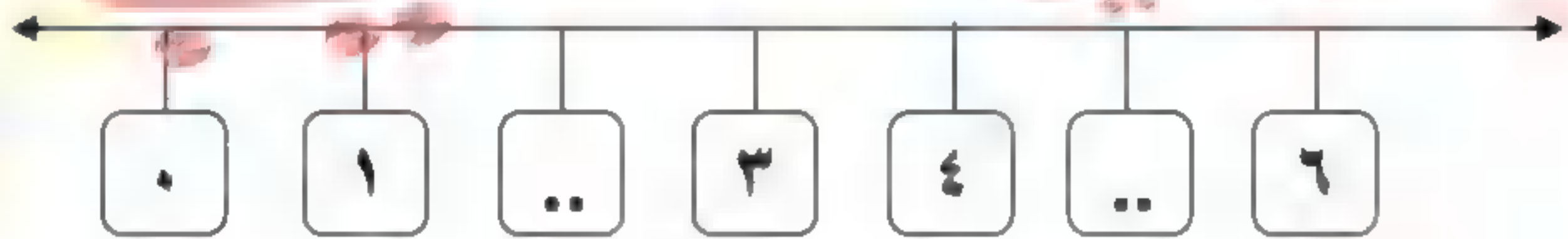
$$..... = 0 + 8 \quad = 9 - 12 \quad = 2 - 9$$

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل بأعداد مناسبة



أوجد الناتج :

$$..... = ٩ + ٧$$

$$..... = ٥ + ٩$$

$$..... = ٣ + ٦$$

$$..... = ٤ + ٨$$

$$..... = ٥ + ٨$$

$$..... = ٢ + ٥$$

اكتب بالأرقام كل من الأعداد الآتية :

(٢) اثنان وعشرون :

(١) سبعة وخمسون :

(٤) تسعة وثلاثون :

(٣) واحد وأربعون :

أكمل الجدول التالي :

الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس
.....
السادس	السابع	الثامن	التاسع	العاشر
.....


اكتب ترتيب كل من

(.....)

(.....)


سباق الجري



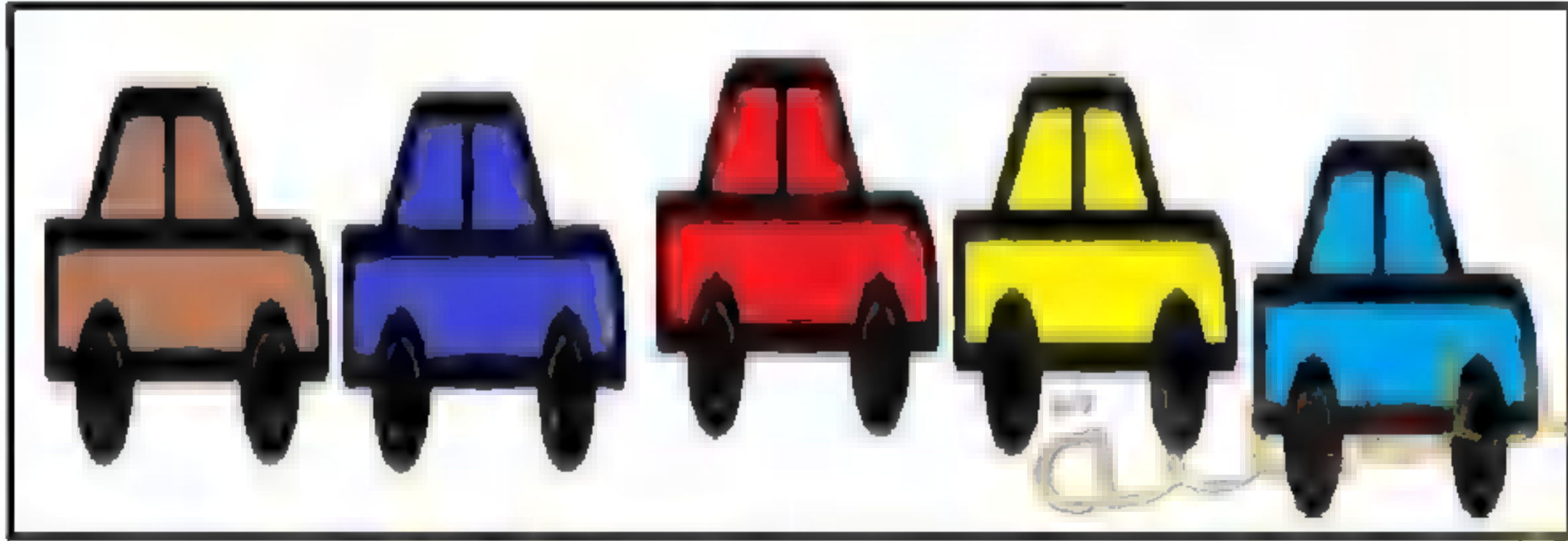
ما ترتيب المتسابق الذي شارته  ؟

لون حسب الشارة الخاصة بالمتسابق الذي ترتيبه الثاني ؟ 

لون حسب الشارة الخاصة بالمتسابق الذي ترتيبه الثاني ؟ 

ما ترتيب المتسابق الذي شارته  ؟

سباق السيارات



- ما ترتيب السيارة الصفراء ؟
- ما لون السيارة الرابعة ؟
- ما ترتيب السيارة البني ؟
- ما لون السيارة الأولي ؟

امامك مجموعة من الاطفال تعرف علي اسمائهم واكمل



- (١) ترتيب هناء يكون
- (٢) الطفل الرابع هو
- (٣) ترتيب سعيد يكون
- (٤) أحمد يقف في الترتيب
- (٥) الترتيب السادس هو

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل الجدول

السابق	العدد	التالي	السابق	العدد	التالي
	٢٥			٣٩	
	١٧			٥٤	
	٣٠			٢١	
	٦٤			٨٣	

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

اطمئن

$$\begin{array}{r} 11 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

اجمع

$$\dots\dots\dots = 5 + 7$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 13$$

$$\dots\dots\dots = 5 + 12$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 14$$

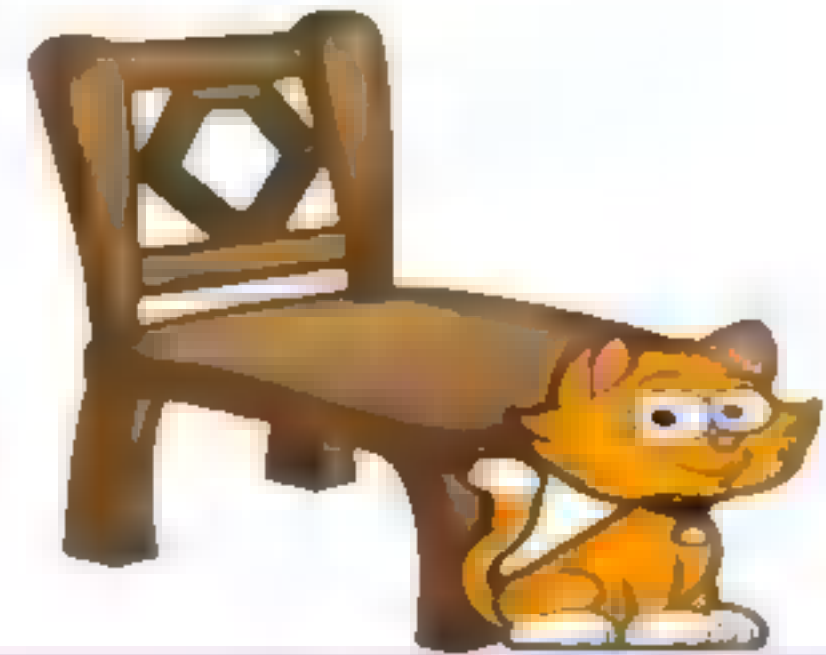
$$\dots\dots\dots = 4 + 14$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 6$$



اختر الكلمة المناسبة

القطعة الصندوق
(داخل - خارج)



اختر الكلمة المناسبة

القطعة الصندوق
(داخل - خارج)

القطعة الكرسي
(أمام - خلف)



اختر الكلمة المناسبة

القطعة الكرسي (أمام ، خلف)

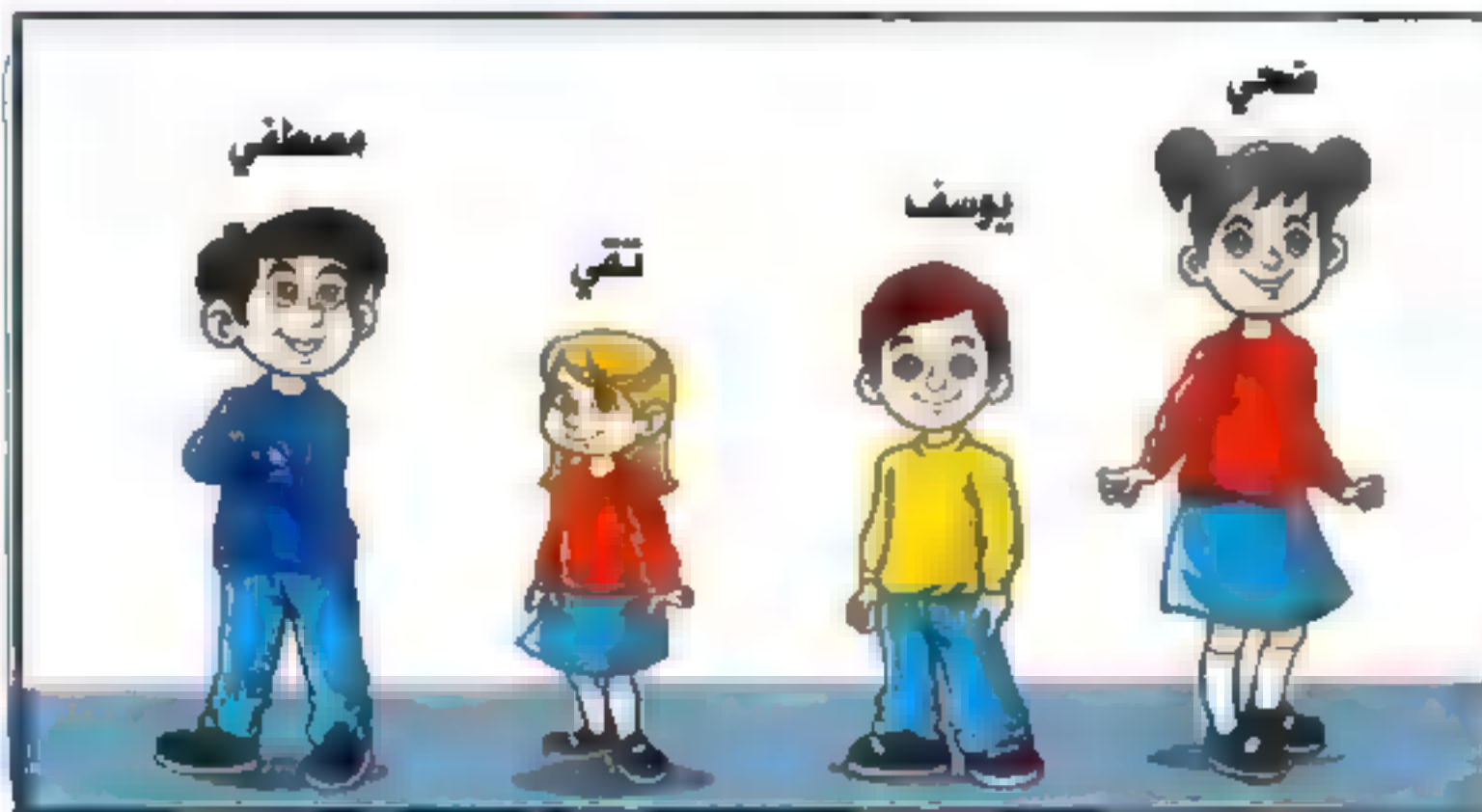
انظر إلي الصورة ثم أكمل

ضحى من يوسف

تقي من مصطفى

مصطفى من يوسف

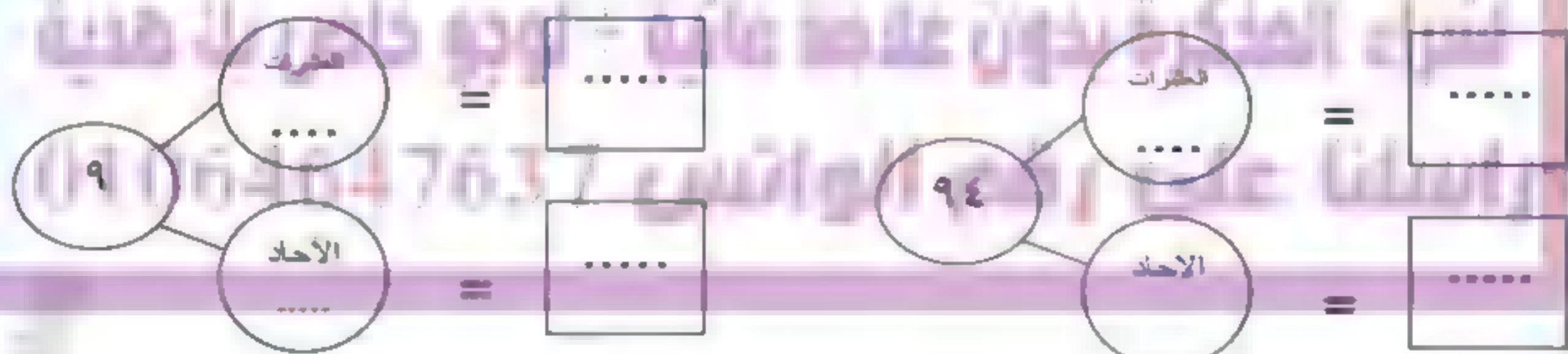
مصطفى من ضحى



أكمل الجدول كما بالمثال

الصفة اللفظية	الصفة الممتدة	الصفة الرمزية
سبعة وعشرون	٢٠ + ٧	٢٧
..... +	٩٣
..... +	٤٠
..... +	٨٦

أكمل ما يأتي



٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين .

(١٠ ، ١١ ، ١٢)

١) أصغر عدد مكون من رقمين هو

(٥ ، ٨ ، ٧)

٢) عدد أيام الأسبوع - أيام

(٩ ، ١٩ ، ٩٠)

٣) ٩ عشرات -

(مربع ، مثلث ، مستطيل)

٤) يسمي الشكل

(٨٦ ، ٦٨ ، ١٦)

٥) ٨ أحاد ، ٦ عشرات - (لوجو خاص بنا هدية)

أوجد الناتج

$$..... = ٥ + ٢$$

$$..... = ١٠ - ١١$$

$$..... = ٧ + ٣$$

$$..... = ٥ - ٩$$

$$..... = ٣ + ١٠$$

$$..... = ٨ - ٨$$

أوجد قيمة كل مبلغ



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه

رتب الأعداد تصاعدياً : ٤١ ، ٥٠ ، ١٥ ، ٩٧ ، ٣٦

الترتيب : ٦ ٦ ٦ ٦ ٦

أوجد قيمة كل مبلغ



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه



المبلغ : جنيه

ضع علامة < أو > أو =

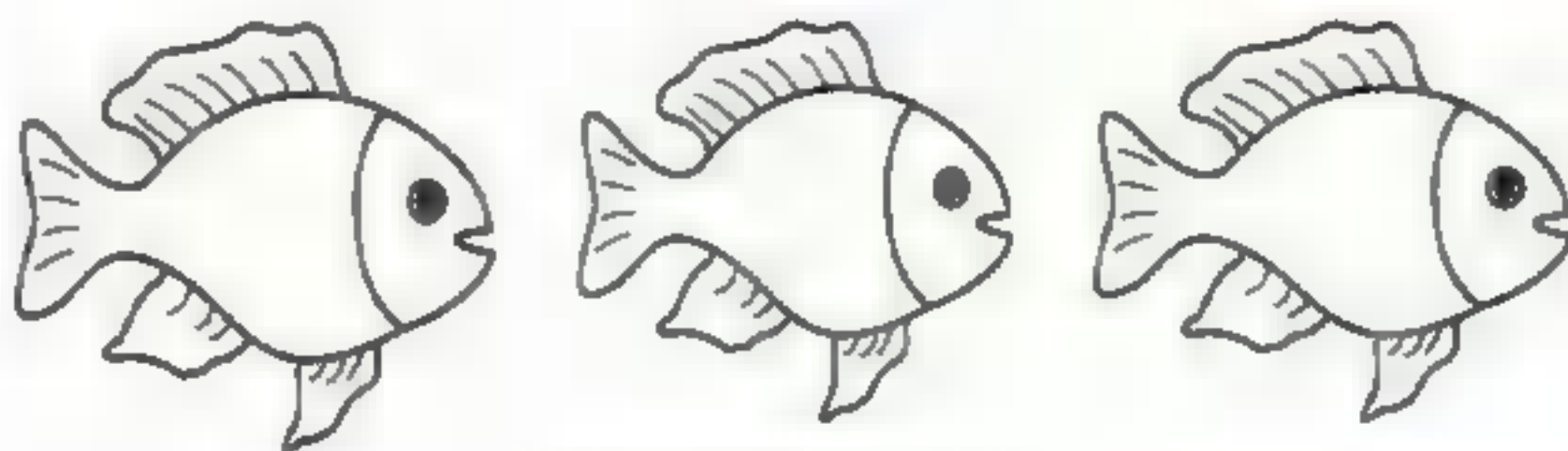
٥ ٥

٩ ٨

١٢ ١١

١ ٣

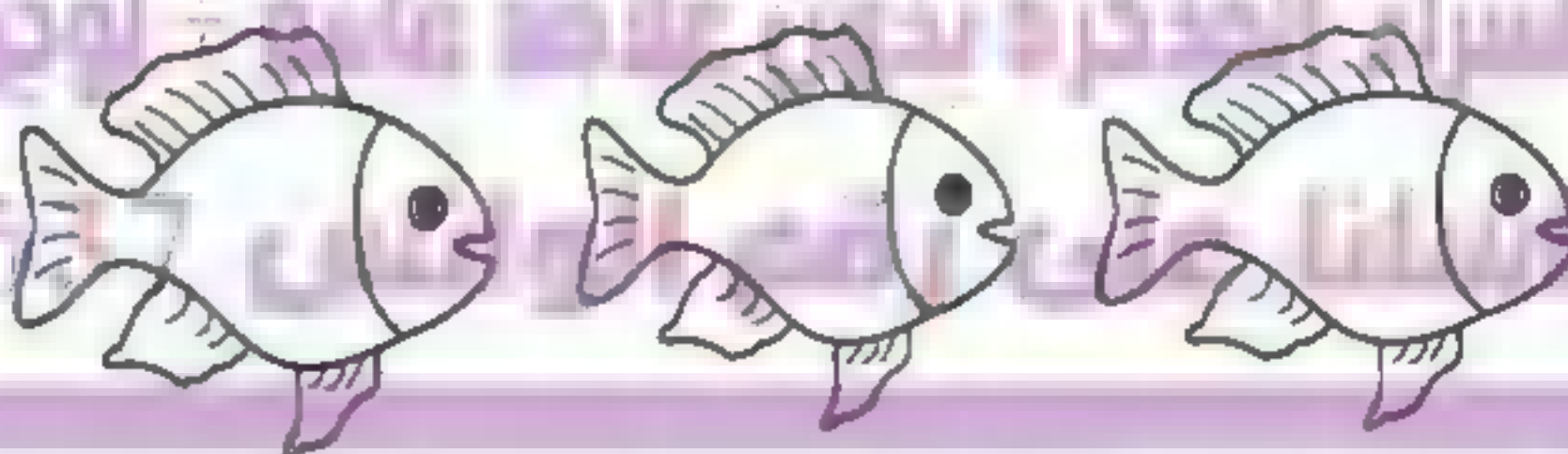
حوظ حول الترتيب الصحيح



الأول ، الرابع ، الثاني

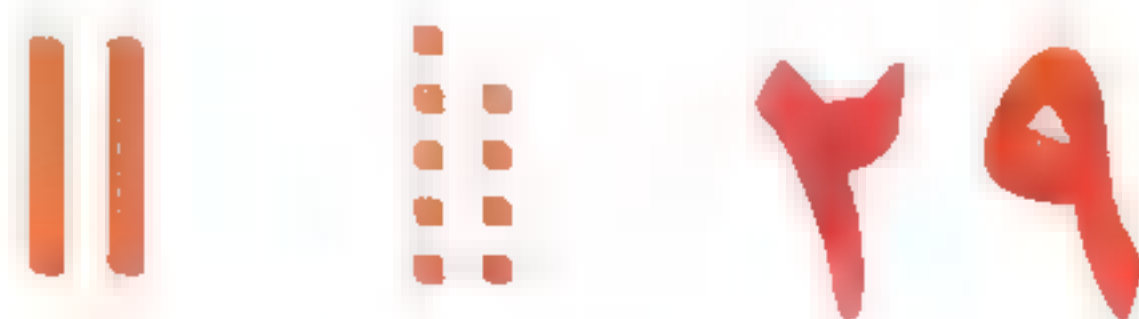


الخامس ، العاشر ، الرابع



الثامن ، الأول ، السادس

لاحظ وأكمل كما بالمثال :

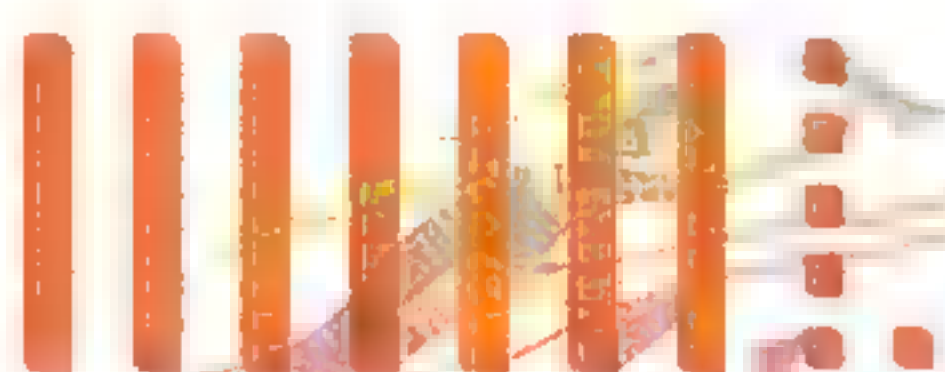


$$29 = 20 + 9$$

قراءة العدد : تسعة وعشرون

٩ أحاد ٢ عشرات

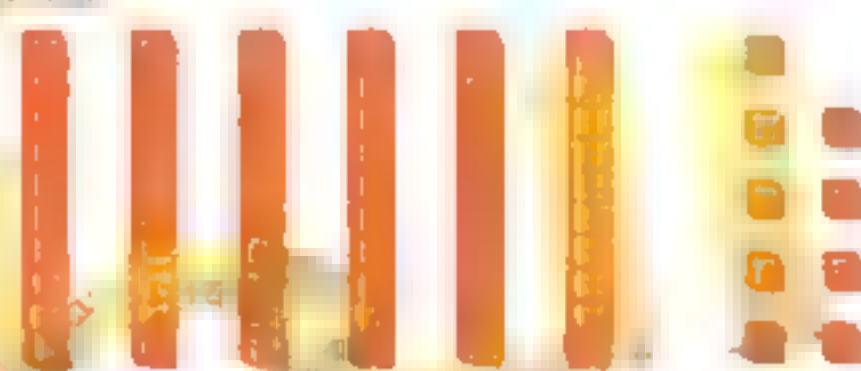
$$9 = 9 \text{ أحاد} \quad 20 = 2 \text{ عشرات}$$



..... أحاد عشرات

$$..... = +$$

..... قراءة العدد



..... أحاد عشرات

$$..... = +$$

..... قراءة العدد



..... أحاد عشرات

$$..... = +$$

..... قراءة العدد



..... أحاد عشرات

$$..... = +$$

..... قراءة العدد

أوجد الناتج

$$..... = 5 - 9$$

$$..... = 3 - 6$$

$$..... = 2 + 6$$

$$..... = 6 + 5$$

أكمل ما يأتي كما بالمثل



العدد هو:

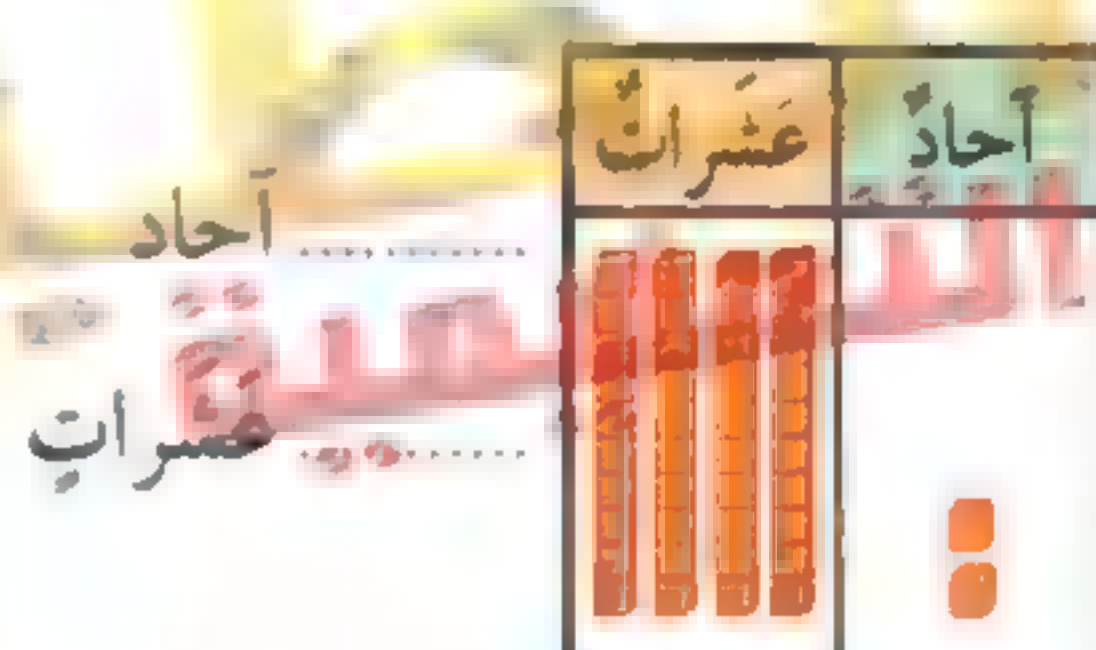
قراءة العدد :

العدد هو:
قراءة العدد :



العدد هو:

قراءة العدد :



العدد هو:

قراءة العدد :

أكمل ما يأتي :



..... آحاد عَشْرَات

..... = +

..... قراءة العدد



..... آحاد عَشْرَات

..... = +

..... قراءة العدد



..... آحاد عَشْرَات

..... = +

..... قراءة العدد

أكمل ما يأتي :-

$$٦٨ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

$$٤٥ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

$$٩٣ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

$$٧١ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

$$٥٦ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

$$٨٢ = \text{..... أحاد و عشرات}$$

أكمل ما يأتي :-

$$\text{.....} = ٣ \text{ أحاد و } ٦ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٥ \text{ أحاد و } ٨ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٩ \text{ أحاد و } ١ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٩ \text{ عشرات و } ٢ \text{ أحاد}$$

$$\text{.....} = ٥ \text{ عشرات و } ٤ \text{ أحاد}$$

$$\text{.....} = ٧ \text{ أحاد و } ٥ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٢ \text{ أحاد و } ٩ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ١ \text{ أحاد و } ٣ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٨ \text{ أحاد و } ٣ \text{ عشرات}$$

$$\text{.....} = ٤ \text{ عشرات و } ٨ \text{ أحاد}$$

أوجد الناتج

$$\text{.....} = ٣ + ٦$$

$$\text{.....} = ١٧ - ١٠$$

$$\text{.....} = ٤ + ١$$

$$\text{.....} = ٨ - ٤$$

$$\text{.....} = ٩ + ١٠$$

$$\text{.....} = ٥ - ٥$$

رتب الأعداد تنازليا : ٤٣ ، ٧٥ ، ١٢ ، ٥٧ ، ٢٩

الترتيب : ، ، ، ،

تطبيقات علي القيمة المكانية

درس ٧٣ - ٧٥

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

وصل

أربعة	واحد	عشرة	سبعة	اثنان	ستة
-------	------	------	------	-------	-----

١	٤	٧	١٠	٦	٢
---	---	---	----	---	---

أكمل

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

رتب الأعداد الآتية تنازليا : ٧ ، ٢ ، ٠ ، ١٠ ، ٣

الترتيب : ، ، ، ،

أكتب قيمة الرقم الذي تحته خط

..... : ٤٥

..... : ٧١

..... : ٢٦

..... : ٣٦

..... : ٥٧

..... : ١٢

سلسلة

أكمل ما يأتي

$$..... = ٨ + ٥٠$$

$$..... = ٤٠ + ٧$$

$$..... = ٧ + ١٠$$

$$٥٣ = + ٣$$

أكمل ما يأتي .

(١) ٥ عشرات و ٩ أحاد -

(٢) القيمة المكانية للرقم ٦ في العدد ٦٣ هو

$$..... + ٤٠ = ٤٥ (٣)$$

(٤) سبعة وخمسون =

(٥) العدد ٢٨ تكتب بالحروف

أكمل ما يأتي

المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية



العدد هو:

قراءة العدد :



العدد هو :

قراءة العدد :

أكمل ما يأتي



العدد هو:

قراءة العدد:

العدد هو:

قراءة العدد:

وأكمل

٨٠

٩ عشرات

٣٠

٦ عشرات

٦٠

٨ عشرات

٩٠

٣ عشرات

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

رتب الأعداد الآتية من تنازلياً ٤٦ ، ٨٢ ، ١٣ ، ٥١ ، ٣٧

..... ، ، ،

أختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين .

(١٠ ، ١١ ، ٩٩)

(١) أصغر عدد مكون من رقمين هو

(٧٠ ، ٦١ ، ١٦)

(٢) $٦٠ + ١ =$

(٥٨ ، ٤٦ ، ٥٦)

(٣) العدد السابق للعدد ٥٧ هو

(٧٠ ، ١٧ ، ٧)

(٤) ٧ عشرات =

(٧ ، ٦ ، ٤)

(٥) $١٠ =$ + ٣

اجمع :

$$..... = ٥ + ٣$$

$$..... = ٤ + ٥$$

$$..... = ٣ + ٤$$

$$..... = ٢ + ٧$$

$$..... = ٨ + ٠$$

$$..... = ٠ + ٥$$

$$..... = ١ + ٠$$

$$..... = ٢ + ٦$$

$$..... = ٧ + ٢$$

$$..... = ٨ + ١$$

$$..... = ١ + ٤$$

$$..... = ٢ + ١$$


اكتب المبلغ النقدي

المبلغ : جنيه




أوجد الناتج

٤



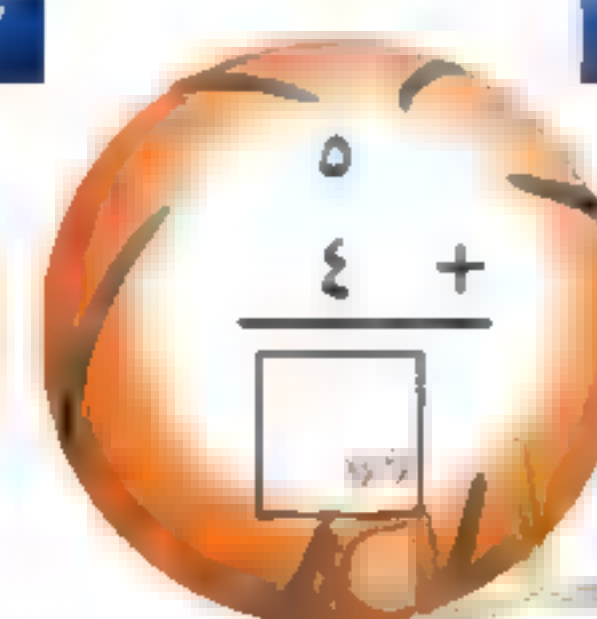
$$\begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \square \end{array}$$

٣




$$\begin{array}{r} 7 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array}$$

٢



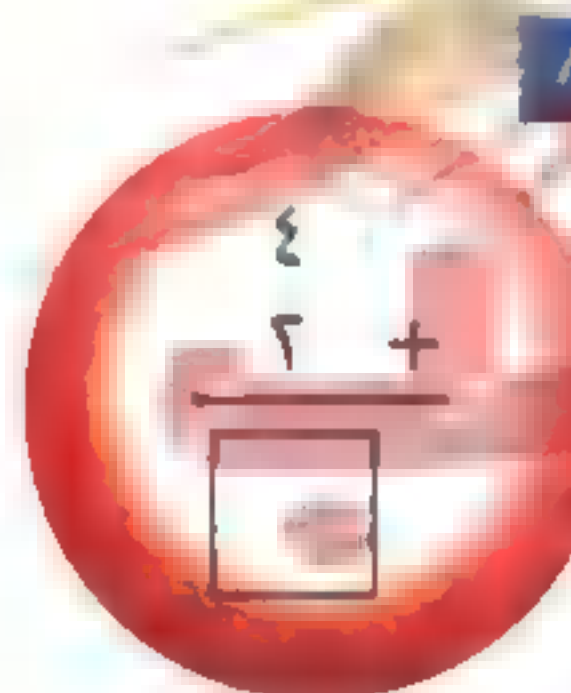
$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \square \end{array}$$

١



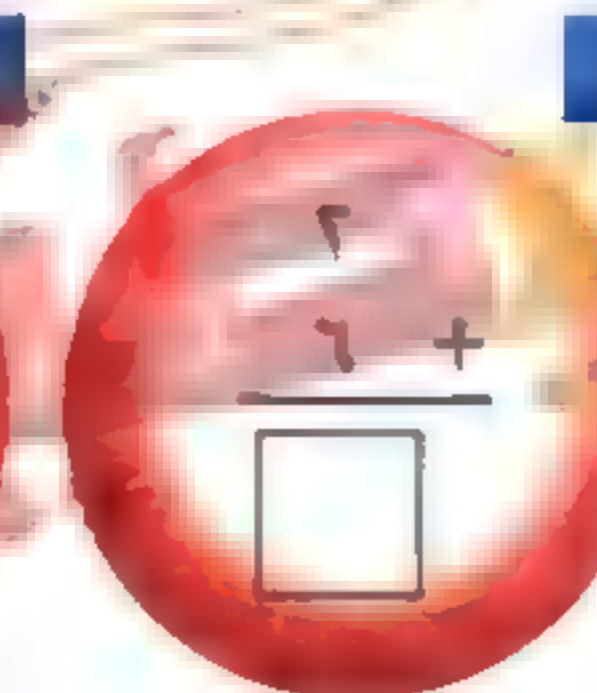
$$\begin{array}{r} 2 \\ + 5 \\ \hline \square \end{array}$$

٨




$$\begin{array}{r} 4 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

٧




$$\begin{array}{r} 2 \\ + 6 \\ \hline \square \end{array}$$

٦



$$\begin{array}{r} 11 \\ - 5 \\ \hline \square \end{array}$$

٥



$$\begin{array}{r} 9 \\ + 2 \\ \hline \square \end{array}$$

١١



$$\square = 1 + 6$$

١٠



$$\square = 8 + 3$$

٩



$$\square = 2 - 6$$

١٢ لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

١٤



$$\square = 3 - 5$$

١٣



$$\square = 1 - 9$$

١٥



$$\square = 7 + 2$$

المقارنة بين عددين

درس ٧٦ - ٧٧

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

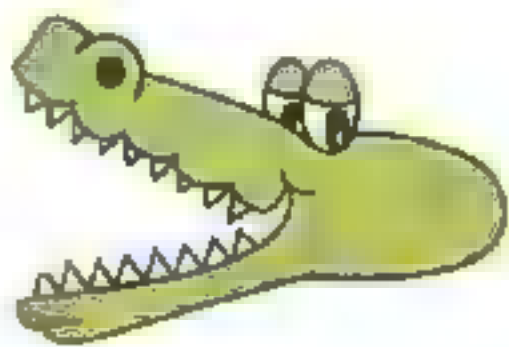
اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكتب بالأرقام:

- | | |
|-------|---------------|
| | خمسة وسبعون |
| | واحد وثمانون |
| | ثمانية وعشرون |
| | ثلاثة وستون |
| | أربعة وتسعون |
| | تسعة وعشرون |
| | اثنان وثلاثون |
| | سبعة وأربعون |

أكمل الأعداد الناقصة

٢٣ = + لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية	٦٨ = + راسلنا على رقم الواتس 01064647637
..... + = ١٧	٧٠ + ٩ =



انا جائع و سألتهم العدد الأكبر

ضع علامة < أو > أو =

$74 \square 60$

$39 \square 49$

$60 \square 21$

$69 \square 70$

$24 \square 42$

$78 \square 80$

$40 \square 30$

$53 \square 38$

$14 \square 15$

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) اليوم الذي يأتي قبل الأربعاء هو يوم (الثلاثاء ، الخميس ، السبت)
(٢) الشهر الذي يأتي قبل فبراير هو يوم (يناير - مارس ، نوفمبر)
(٣) اليوم الذي يأتي بعد الأحد هو يوم (السبت - الخميس ، الاثنين)

اكتب العدد

٧ آحاد + ٩ عشرات

٣ آحاد + ٥ عشرات

العدد بالحروف **العدد بالحروف**
لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية

أكمل ما يأتي راسلنا على رقم الواتس 01064647637



اكتب بالصيغة الرمزية كما بالمثال:

الصورة الكلامية	الصورة الرمزية
اثنان وستون
ثمانون
تسعة وستون
واحد وستون
سنة وثمانون

الصورة الكلامية	الصورة الرمزية
خمسة وعشرون	٢٥
خمسة وأربعون
اثنان وتسعون
سنة وثلاثون
ثلاثة وخمسون

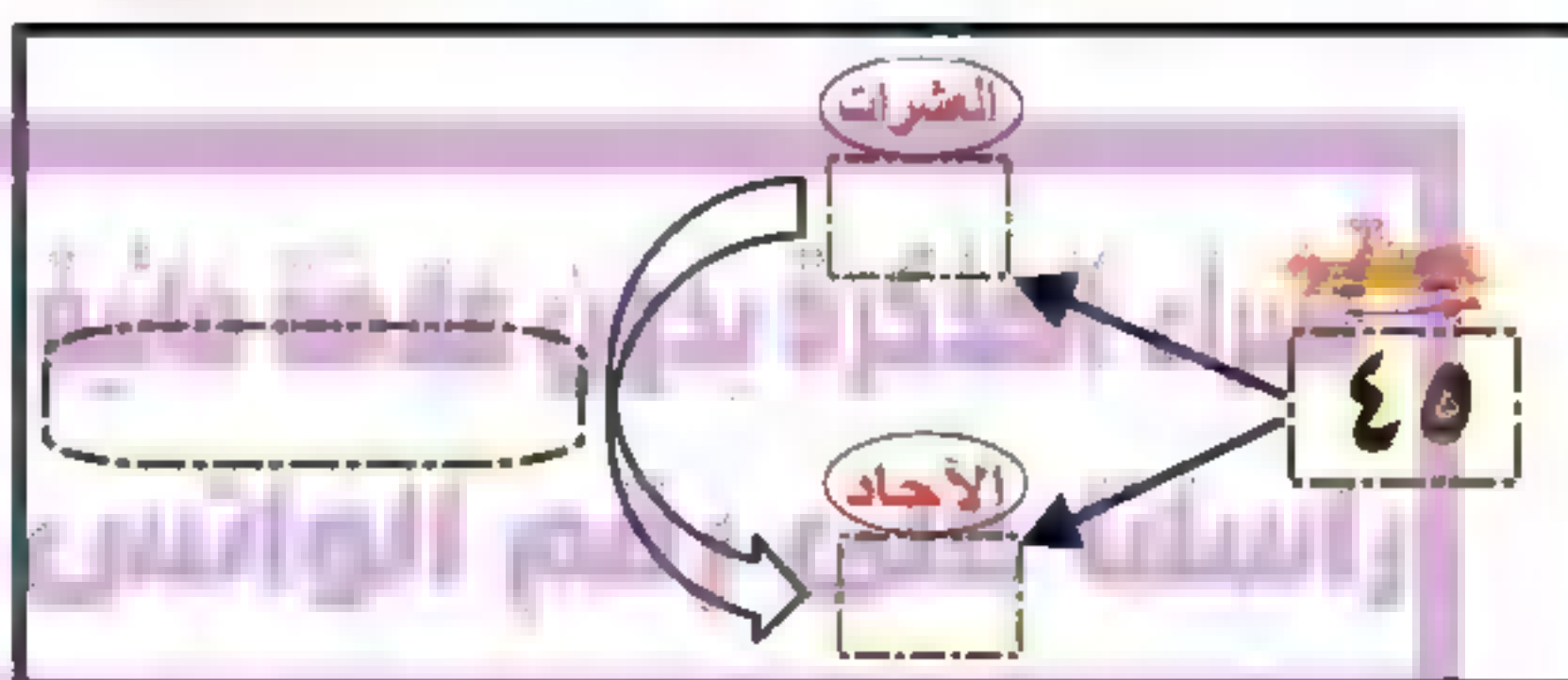
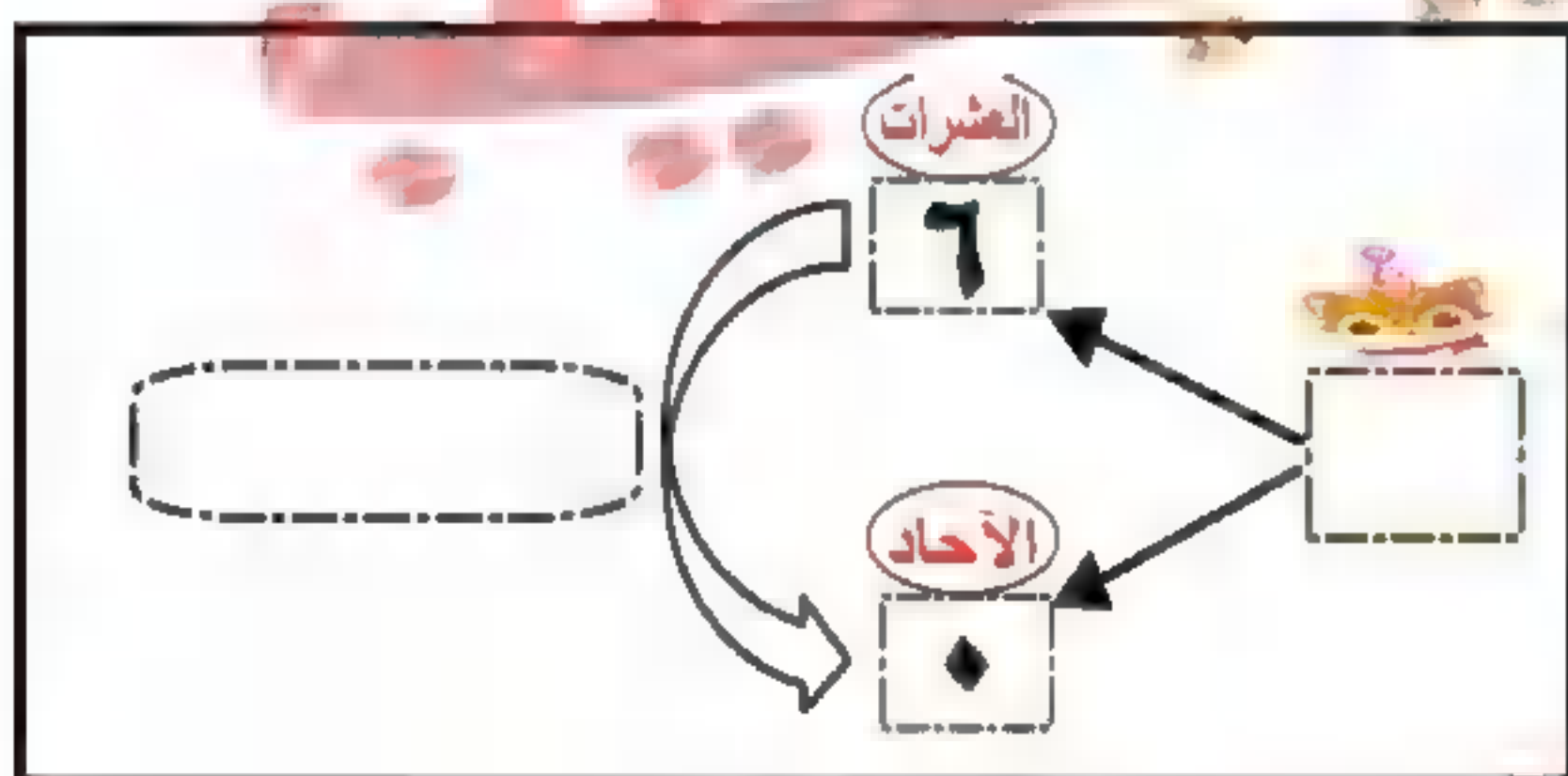
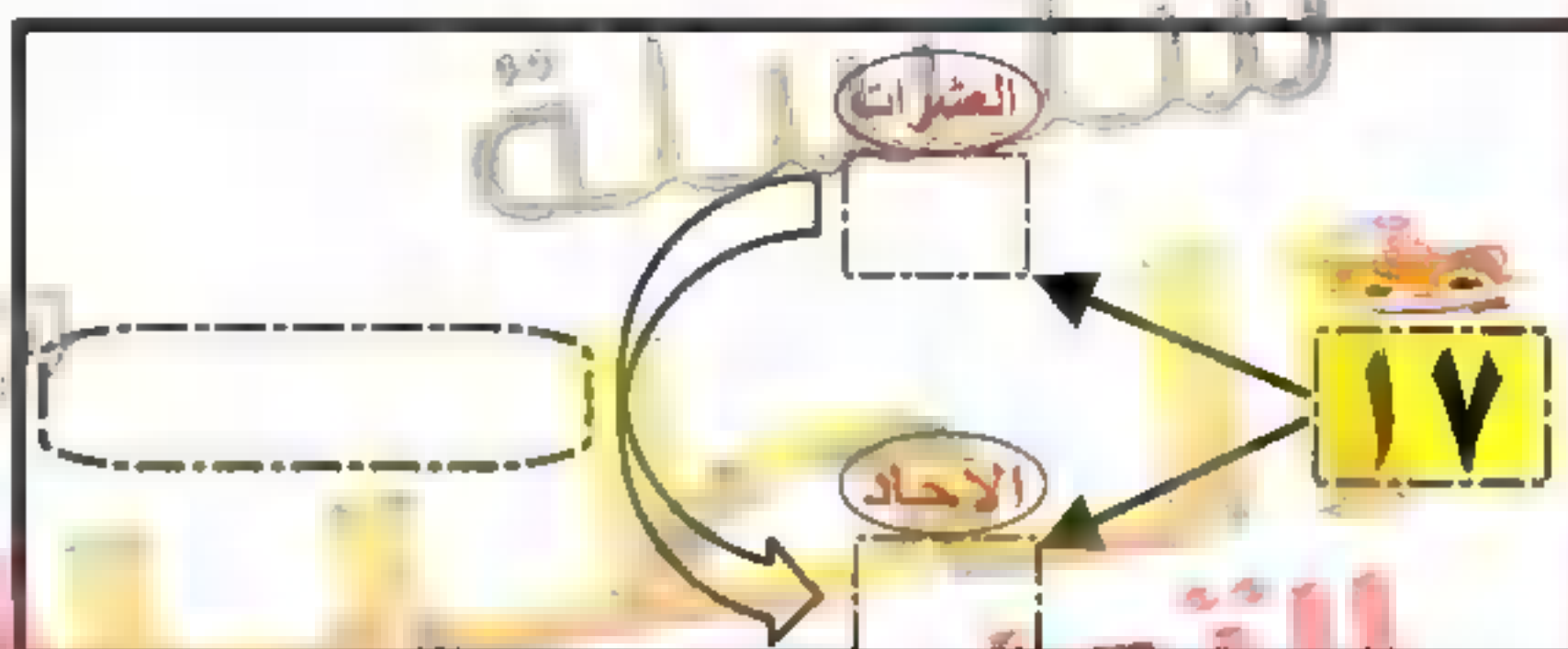
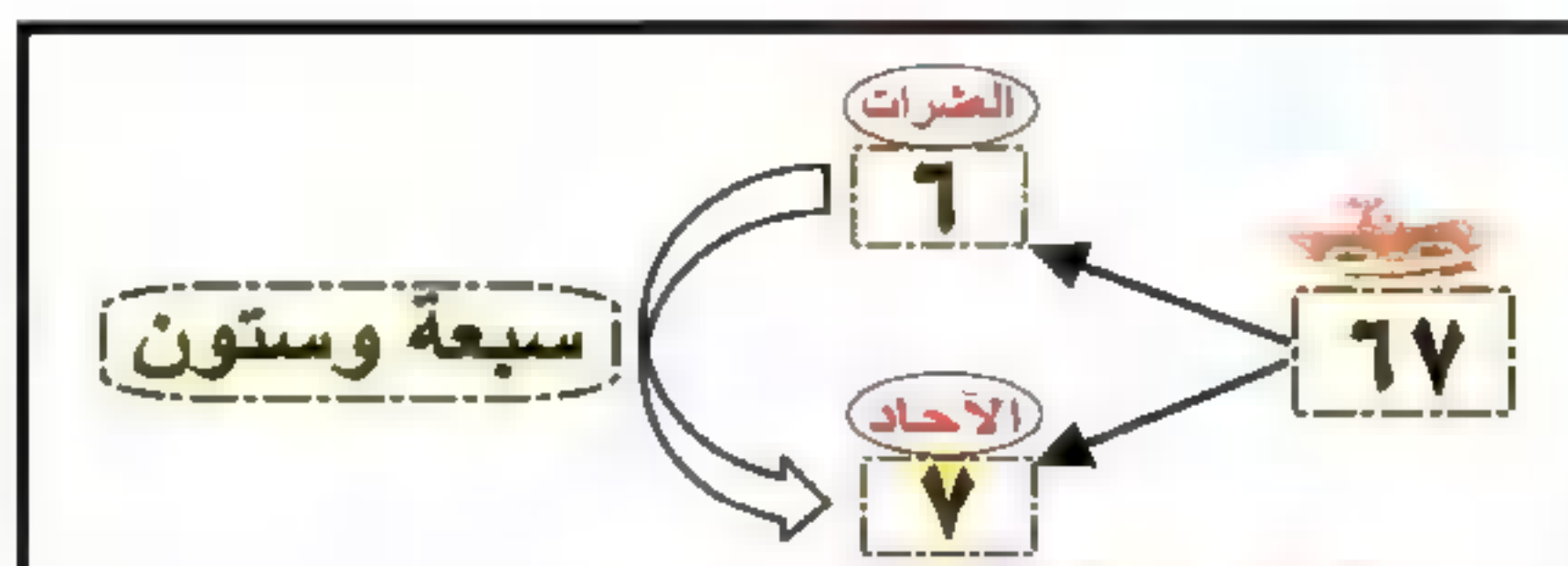
ضع علامة < أو = أو >

٧٠		٦٣		٣٧		٧٣
٣٤		أربعة وثلاثون		٣١		٢٩
١٢		٢١		٤٨		٥٧
١١		٩		ثلاثة		١٠

أكمل كما بالمثال:



أكمل كما بالمثال



رتب الأعداد تنازليا ٦٣ ، ٢٤ ، ٩١ ، ٥٢ ، ٣٨

الترتيب : ، ، ،

ترتيب الأعداد

درس ٧٨

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكتب بالحبس روف

..... ٩١

..... ٧٤

..... ٩٦

..... ٢٤

..... ٥٢

..... ٤٧

..... ٦٣

..... ٨٥

أكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

..... ٤٩

..... ٥٤

..... ٨٢

..... ١٣

٥٣ ، ١٨ ، ٣٠ ، ٦٥ ، ٤٢

رتب الأعداد الآتية تصاعديا :

الترتيب : ، ، ، ،

أكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط :

٣٩

٦٧

٩٢

٥٢

٦٤

٨٧

سلسلة

٥٠ ، ٧٥ ، ٢٩ ، ٨٢ ، ٣٨

رتب الأعداد الآتية تنازليا :

الترتيب : ، ، ، ،

استخدم خط الأعداد في ايجاد الناتج :



$$\begin{array}{r} 8 \\ 5 \\ + \\ \hline \end{array}$$

٣

$$\begin{array}{r} 4 \\ 9 \\ + \\ \hline \end{array}$$

٢

$$\begin{array}{r} 3 \\ 7 \\ + \\ \hline \end{array}$$

١

٤٢ ، ١٤ ، ٥٥ ، ٧٠ ، ٣٩

رتب الأعداد الآتية تنازليا :

الترتيب : ، ، ، ،

٥٢ ، ٣٥ ، ١٩ ، ٨١ ، ٤٦

رتب الأعداد الآتية تصاعديا :

الترتيب : ، ، ، ،

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً: ٦٢ ، ٣٧ ، ١٨ ، ٩١ ، ٤١

الترتيب: ، ، ، ،

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً: ٥٧ ، ٨٣ ، ٤٨ ، ٩٢ ، ٥٦

الترتيب: ، ، ، ،

وصل



الساعة ٣



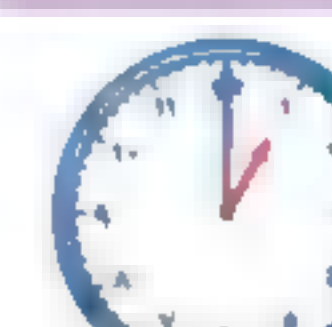
الساعة ٦



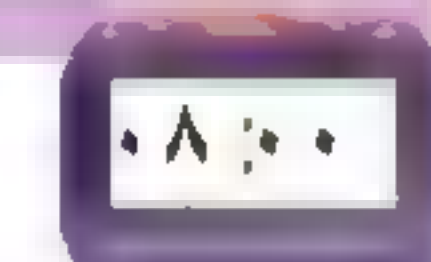
الساعة ٨



الساعة ١



الساعة ١٠



جمع مضاعفات العدد ١٠

درس ٧٩

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اجمع :

$$..... = ٢٠ + ٢٥$$

$$..... = ١٠ + ٢$$

$$..... = ١٥ + ١٠$$

$$..... = ١٢ + ٢٠$$

$$..... = ٤ + ١٠$$

$$..... = ٤ + ٣٠$$

$$..... = ٣٠ + ١٦$$

$$..... = ١٠ + ١٣$$

حوظ قيمة الرقم الذي تحته خط

$$\begin{array}{r} ٦٤ \\ ٤٠ \end{array}$$

أو ٤

$$\begin{array}{r} ٣٢ \\ ٣٠ \end{array}$$

أو ٣

$$\begin{array}{r} ٢٩ \\ ٩٠ \end{array}$$

أو ٩

أكمل ما يأتي

٣ آحاد و ١ عشرات =

$$..... = 10 + 3$$

قراءة العدد

٧ آحاد و ٣ عشرات =

$$..... = 30 + 7$$

قراءة العدد

رتب الأعداد الآتية ترتيبا تنازليا ٥٥ ، ٢٩ ، ٣٢ ، ٧٠ ، ١٦

الترتيب :

أوجد الناتج :

$$..... = 41 + 30$$

$$..... = 45 + 10$$

$$..... = 20 + 61$$

$$..... = 29 + 20$$

$$..... = 20 + 62$$

$$..... = 24 + 40$$

$$..... = 16 + 50$$

$$..... = 26 + 70$$

$$..... = 34 + 50$$

$$..... = 30 + 24$$

ضع علامة < أو = أو >

$$30 + 50$$

$$60 + 20$$

$$1 + 60$$

$$90 + 5$$

$$70 + 20$$

$$50 + 30$$

$$50 + 3$$

$$40 - 90$$

اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين

(٣ ، ٤ ، ٥)

(٨٦ ، ٦٠ ، ٦٨)

(٥٣ ، ٣٦ ، ٣٥)

(٨٧ ، ٦٧ ، ٧٨)

٧ + = ١٠

ثمانية وستون تكتب بالحروف

٥ احدا و ٣ عشرات =

سبعة وثمانون تكتب بالحروف

أكمل كما بالمثل :

الصورة اللفمزية	الصورة اللفلامية
.....	اثنان وستون
.....	ثمانية وثلاثون
.....	تسة وتسعون
.....	خمة عشر
.....	أربعة وعشرون

الصورة اللفمزية	الصورة اللفلامية
٦٩	تسة وستون
.....	ثمانية واربعون
.....	واحد وخمسون
.....	سبعة وسبعون
.....	ثلاثون

انظر إلى الصورة ثم اكتب أعلى - أسفل



التفاحة الشجرة



التفاحة الشجرة

طرح مضاعفات العدد ١٠

درس ٨٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام



اجمع وصل

اثنان وسبعون

$$..... = ١٠ + ٤٥$$

ثلاثة وتسعون

$$..... = ٣٠ + ٤٢$$

خمسة وخمسون

$$..... = ٥٠ + ٣٧$$

سبعة وثمانون

$$..... = ٧٠ + ٢٣$$

أوجد الناتج :

$$..... = 60 - 60$$

$$..... = 30 - 80$$

$$..... = 30 - 90$$

$$..... = 10 - 20$$

$$..... = 20 - 50$$

$$..... = 40 - 50$$

$$..... = 10 - 30$$

$$..... = 20 - 30$$

$$..... = 40 - 80$$

$$..... = 30 - 70$$

$$..... = 10 - 70$$

$$..... = 10 - 80$$

أكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة



السَّاعَةُ

السَّاعَةُ

السَّاعَةُ

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً

٣٧

٥١

١٣

٨٢

٤٦

الترتيب

طرح العشرات

درس ٨١ - ٨٣

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

حوط قيمة الرقم الذي تحته خط

$$\begin{array}{r} 39 \\ \underline{} \\ 3 \text{ أو } 30 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ \underline{} \\ 4 \text{ أو } 40 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ \underline{} \\ 7 \text{ أو } 70 \end{array}$$

اكتب شهور السنة الميلادية

يناير	فبراير	مارس	أبريل	مايو	يونيو
.....
يوليو	أغسطس	سبتمبر	أكتوبر	نوفمبر	ديسمبر
.....

اجمع :

$$\dots\dots\dots = 10 + 20$$

$$\dots\dots\dots = 20 + 7$$

$$\dots\dots\dots = 13 + 20$$

$$\dots\dots\dots = 20 + 24$$

$$\dots\dots\dots = 5 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 10 + 32$$

$$\dots\dots\dots = 10 + 14$$

للسلسلة

رتب الأعداد الآتية تصاعديا : ٣٧ ، ١٥ ، ٤٠ ، ٢٨ ، ٣٥

الترتيب : ، ، ، ،

أوجد الناتج

$$\dots\dots\dots = 10 - 60$$

$$\dots\dots\dots = 30 - 50$$

$$\dots\dots\dots = 40 - 70$$

$$\dots\dots\dots = 70 - 90$$

$$\dots\dots\dots = 40 - 40$$

$$\dots\dots\dots = 70 - 80$$

$$\dots\dots\dots = 10 - 50$$

$$\dots\dots\dots = 50 - 90$$

انظر إلى الصورة ثم اختر الكلمة المناسبة



القطعة على الكرسي

(فوق ، تحت)

اشرح :

$$\dots\dots = 30 - 80$$

$$\dots\dots = 10 - 26$$

$$\dots\dots = 20 - 55$$

$$\dots\dots = 40 - 72$$

$$\dots\dots = 10 - 43$$

$$\dots\dots = 50 - 69$$

$$\dots\dots = 80 - 91$$

$$\dots\dots = 20 - 36$$

$$\dots\dots = 40 - 63$$

$$\dots\dots = 10 - 45$$

$$\dots\dots = 20 - 42$$

$$\dots\dots = 50 - 80$$

$$\dots\dots = 20 - 38$$

$$\dots\dots = 30 - 77$$

$$\dots\dots = 40 - 86$$

$$\dots\dots = 10 - 24$$

$$\dots\dots = 70 - 99$$

$$\dots\dots = 10 - 57$$

$$\dots\dots = 20 - 31$$

$$\dots\dots = 60 - 98$$

اكتب بالحروف كل من الأعداد الآتية :

..... : ٢٥

..... : ٣٦

..... : ٥٤

..... : ٤١

أوجد الناتج :

$$..... = ٣٠ + ١٠$$

$$..... = ٢٠ + ٤٠$$

$$..... = ٢٠ + ٦٠$$

$$..... = ٥٠ + ٢٠$$

$$..... = ٣٠ + ٥٠$$

$$..... = ٣٠ + ٣٠$$

$$..... = ١٠ + ٤٠$$

$$..... = ٣٠ + ٤٠$$

$$..... = ٨٠ + ١٠$$

$$..... = ١٠ + ١٠$$

فأوجد الباقي

وأنفقت منها

إذا كان معي

$$\text{الباقي} = - = \text{ جنيهاً}$$

أكمل ما يأتي

$$٤٠ + ٥$$

$$٣٠ + ٦٠$$

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية

قراءة العدد : قراءة العدد :
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

اكتب بالحروف

$$..... : ١٤$$

$$..... : ١٤$$

$$..... : ٨٢$$

$$..... : ٦٥$$

حل مسائل الجمع لإيجاد قيمة مجهولة

درس ٨٤ - ٨٥

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) اليوم السابق ليوم الثلاثاء هو (الاثنين ، الأربعاء ، الأحد)
(٢) الشهر التالي لشهر أغسطس هو (سبتمبر ، يوليو ، مارس)

اختر العدد المجهول

- (١) $5 + 11 = \dots\dots\dots$ (٦ ، ١٥ ، ١٦)
(٢) $10 + \dots\dots\dots = 20$ (٢ ، ١٠ ، ٢٢)
(٣) $13 = 2 + \dots\dots\dots$ (٩ ، ١١ ، ١٥)
(٤) $15 = \dots\dots\dots + 7$ (٨ ، ٩ ، ١٠)
(٥) $6 + 13 = \dots\dots\dots$ (٣ ، ٩ ، ١٩)
(٦) $18 = 9 + \dots\dots\dots$ (١٠ ، ٩ ، ٥)

أوجد العدد المجهول

$$١٦ = ٦ + \dots\dots\dots (٢)$$

$$١٥ = \dots\dots\dots + ٥ (١)$$

$$١٨ = \dots\dots\dots + ٩ (٤)$$

$$\dots\dots\dots = ٨ + ٤ (٣)$$

$$١٦ = ٩ + \dots\dots\dots (٦)$$

$$١٢ = ٧ + \dots\dots\dots (٥)$$

$$١٥ = \dots\dots\dots + ١٤ (٨)$$

$$٢٠ = \dots\dots\dots + ١٠ (٧)$$

$$١٤ = ٣ + \dots\dots\dots (١٠)$$

$$١٣ = \dots\dots\dots + ١٣ (٩)$$

أوجد الناتج :

$$\dots\dots\dots = ٢ + ٣$$

$$\dots\dots\dots = ٧ + ٤$$

$$\dots\dots\dots = ٦ + ٤$$

$$\dots\dots\dots = ٩ + ٣$$

$$\dots\dots\dots = ٨ + ٥$$

$$\dots\dots\dots = ٨ + ٦$$

أكمل ما يأتي

١ (القيمة المكانية للرقم ٨١ هي)

٣ (اليوم التالي ليوم الأحد هو يوم)

٤ (أكبر عدد مكون من رقمين هو)

٥ (٢٥ يكتب بالحروف)

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً : ٦٢ ، ٢٨ ، ٥١ ، ٧٠ ، ٤٩

الترتيب : ، ، ، ،

حل مسائل الطرح لإيجاد قيمة مجهولة

درس ٨٦

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم	
اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

- (١) اليوم التالي ليوم الجمعة هو (الاثنين ، الثلاثاء ، السبت)
(٢) الشهر السابق لشهر أكتوبر هو (سبتمبر ، يوليو ، مارس)

اختر العدد المجهول

- (١) $20 - 5 = \dots\dots\dots$ (٥ ، ١٠ ، ١٥)
(٢) $7 + \dots\dots\dots = 28$ (٨ ، ١١ ، ١٠)
(٣) $13 - 2 - \dots\dots\dots$ (٩ ، ١٠ ، ١٥)
(٤) $16 - 8 = \dots\dots\dots$ (٨ ، ٩ ، ١٠)
(٥) $10 = 5 - \dots\dots\dots$ (٥ ، ١٥ ، ١٠)
(٦) $19 - 10 = \dots\dots\dots$ (٨ ، ٩ ، ١٠)

أوجد العدد المجهول

$$\dots\dots\dots = 8 - 11 \quad (2)$$

$$\dots\dots\dots = 9 - 18 \quad (1)$$

$$14 = 2 + \dots\dots\dots \quad (4)$$

$$\dots\dots\dots = 5 - 12 \quad (3)$$

$$\dots\dots\dots = 6 - 17 \quad (6)$$

$$9 = 7 - \dots\dots\dots \quad (5)$$

$$\dots\dots\dots = 3 - 16 \quad (8)$$

$$13 = 5 - \dots\dots\dots \quad (7)$$

$$4 = \dots\dots\dots - 20 \quad (10)$$

$$5 = \dots\dots\dots - 8 \quad (9)$$

أكمل ما يأتي

$$3 = \dots\dots\dots - 11 \quad (2)$$

$$14 = \dots\dots\dots - 19 \quad (1)$$

$$4 = \dots\dots\dots - 12 \quad (4)$$

$$12 = \dots\dots\dots - 17 \quad (3)$$

$$9 = \dots\dots\dots - 13 \quad (6)$$

$$5 = \dots\dots\dots - 14 \quad (5)$$

$$14 = \dots\dots\dots - 18 \quad (8)$$

$$13 = \dots\dots\dots - 19 \quad (7)$$

$$12 = \dots\dots\dots + 7 \quad (10)$$

$$10 = \dots\dots\dots - 15 \quad (9)$$

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

لشراء المذكرة بدون علامة مائية : لوجو خاص بلا هدية

$$7 + \dots\dots\dots = 10 \quad (3, 4, 5, 0)$$

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

العدد التالي للعدد ٤٩ هو (٤٨ ، ٥٠ ، ٤٧)

$$(35, 36, 53)$$

$$5 \text{ أحاد و } 3 \text{ عشرات} = \dots\dots\dots$$

$$(78, 67, 87)$$

$$7 \text{ سبعة وثمانون تكتب بالحروف } \dots\dots\dots$$

العد بزيادة ١ أو ١٠ - النقود

درس ٨٧ - ٨٨

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط

٩٤

٦٣

٨١

٤٥

٢٧

.....

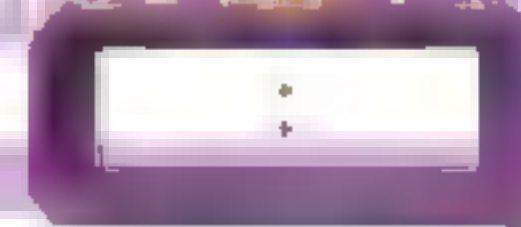
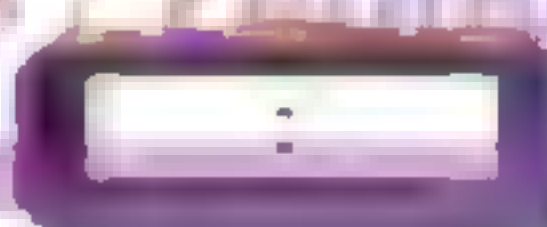
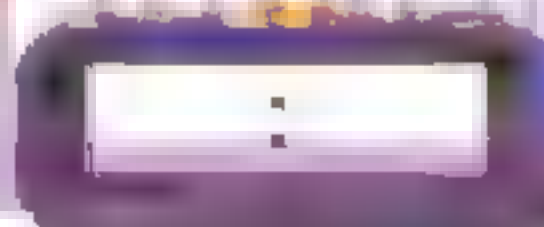
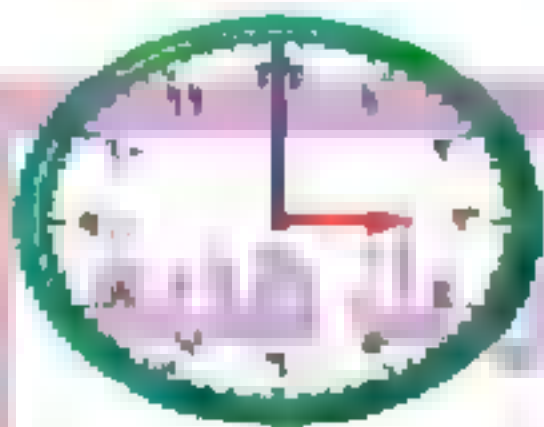
.....

.....

.....

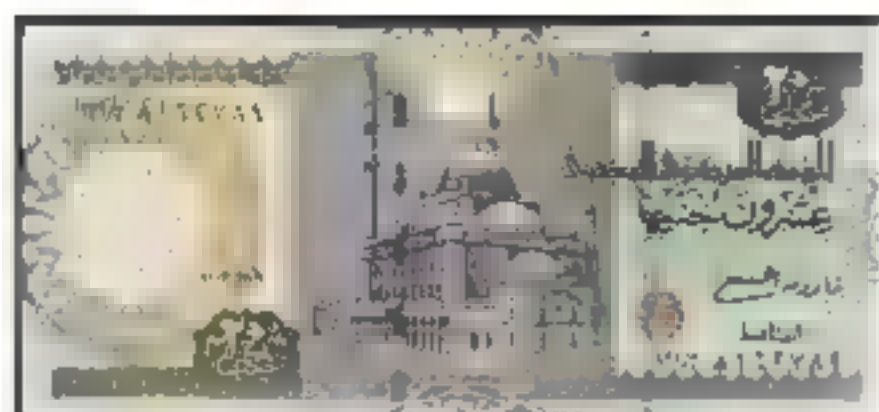
.....

اكتب الوقت الذي تشير إليه الساعة



لشراء المذكرة بدون علامة مائية : لوجو خاص بـك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

أكتب المبلغ المجهول



= +



سلسلة



= +



التعليق



= +



جنيهاً =



+



لشراء المذكرة بدون علامة مائية : لوجو خاص بـك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

..... جنيهاً =



+



..... جنيهاً =



+



..... جنيهاً =



+



اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين .

(١) $70 + 20 =$ (٩٥ ، ٧٥ ، ٥٥)

(٢) اليوم السابق ليوم الأحد هو يوم (الاثنين ، السبت ، الجمعة)

(٣) ٣ أحاد و ٨ عشرات = (٨٣ ، ١١ ، ٣٨)

(٤) عدد أيام الأسبوع أيام (٩ ، ٥ ، ٧)

(٥) قيمة الرقم ٥٨ هي (٥٠ ، ٥ ، ١٥)

(٦) أكبر عدد مكون من رقمين هو (٩٨ ، ٩٠ ، ٩٩)

العد بانقاص ١ أو ١٠ - النقود

درس ٨٩ - ٩٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اطرح: ٣ - ١ = ١٧ - ١ = ٢٤ - ١ =

أكمل بانقاص ١

(١) ١٢ ، ٦ ٦ ٦

(٢) ٧٠ ، ٦ ٦ ٦

(٣) ٤٣ ، ٦ ٦ ٦

إشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية
أكمل بانقاص ١٠

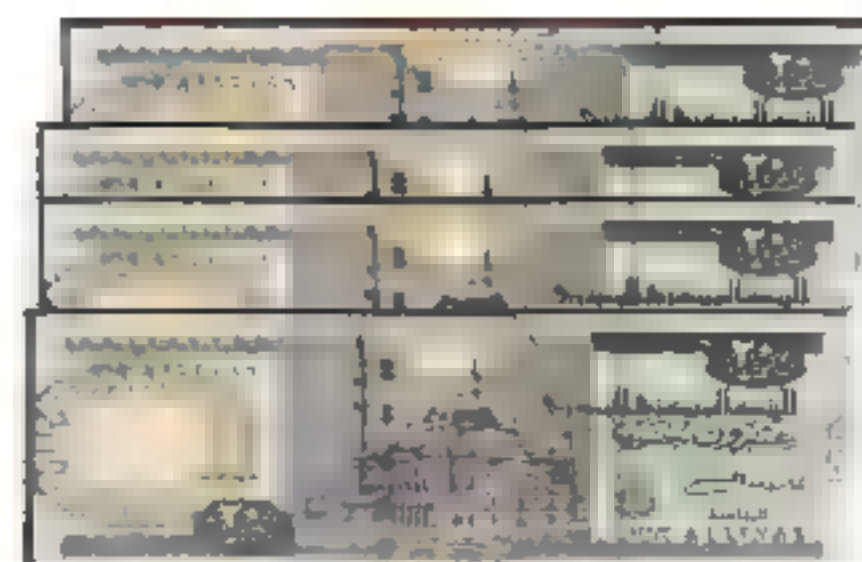
(١) ٦٣ ، ٦ ٦ ٦

(٢) ٩٥ ، ٦ ٦ ٦

(٣) ٤٧ ، ٦ ٦ ٦

أكتب المبلغ المجهول

$$+ \dots = 100 \text{ جنيهاً}$$



$$+ \dots = 100 \text{ جنيهاً}$$



$$+ \dots = 100 \text{ جنيهاً}$$



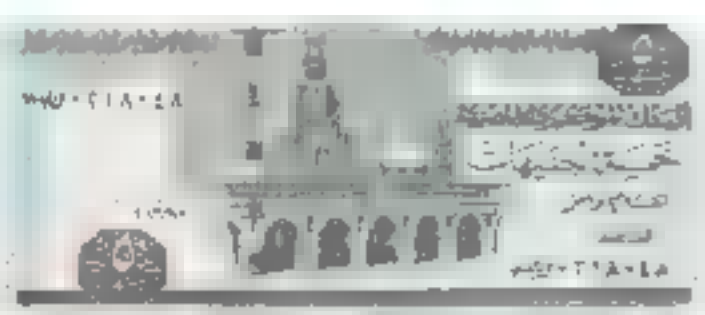
$$- \dots = 13 \text{ جنيهاً}$$



لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637



$$+ \dots =$$



$$- \dots =$$



الأشكال الهندسية

درس ٩١ - ٩٢

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اجمع :

$$..... = ٣٠ + ٤٥$$

$$..... = ٤٠ + ٤٧$$

$$..... = ٢٠ + ٧١$$

$$..... = ٣٠ + ٢٣$$

$$..... = ٥٠ + ٢٧$$

$$..... = ٨٠ + ١٢$$

$$..... = ٥٠ + ٤٤$$

$$..... = ١٠ + ٨٢$$

أوجد العدد الناقص

$$١١ = + ٨ (١)$$

$$١٧ = + ٧ (١)$$

$$١٩ = + ١٣ (١)$$

$$١٨ = + ١١ (١)$$

$$١٢ = + ٧ (١)$$

$$٩ = + ٥ (١)$$

مربع

.....

.....

المربع

له أربع أضلاع
و أربع رؤوس



مستطيل

.....

.....

له أربع أضلاع
و أربع رؤوس



مثلث

.....

.....

المثلث
له ثلاثة أضلاع
ثلاثة رؤوس



اختر الإجابة الصحيحة من بين الأقواس : لوجو خاص بك هدية

٧ عشرات - رقم الواتس 01064647637 (٧٠ ، ١٧ ، ٧)

أصغر عدد مكون من رقمين هو (١٠ ، ١١ ، ٩٩)


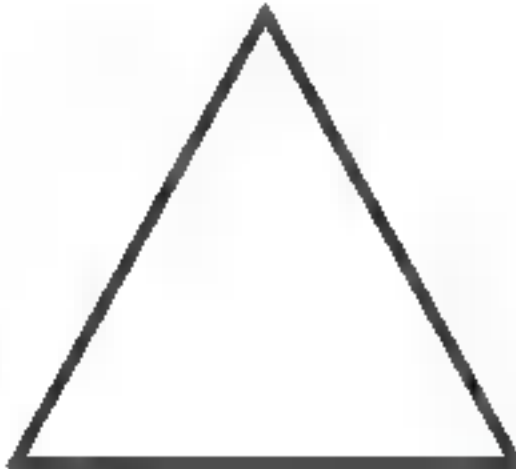
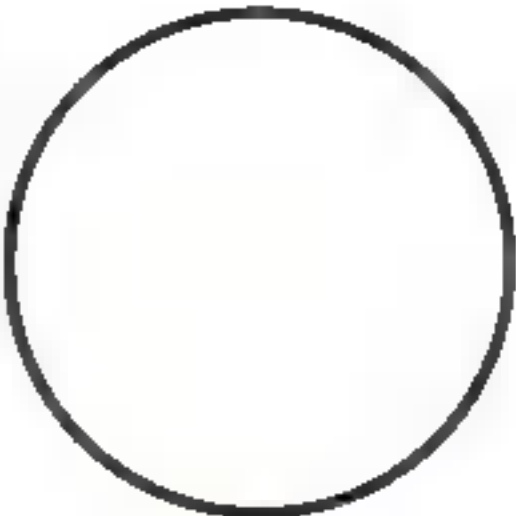

(دائرة ، مربع ، مثلث)

(الخميس ، السبت ، الأحد)

الشكل  يسمى

اليوم التالي ليوم الجمعة هو

أكمل الجدول

			
.....
.....
.....
.....
.....

اكتب اسم كل شكل من الأشكال الآتية وأجب

			
.....
أضلاع.....	أضلاع.....	أضلاع.....	أضلاع.....
رؤوس.....	رؤوس.....	رؤوس.....	رؤوس.....

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل ما يأتي :

في العدد ٧٦ قيمة الرقم ٧ هي وقيمته المكانية هي

في العدد ٩٤ قيمة الرقم ٩ هي وقيمته المكانية هي

في العدد ٨٠ قيمة الرقم ٠ هي وقيمته المكانية هي

في العدد ٧١ قيمة الرقم ١ هي وقيمته المكانية هي

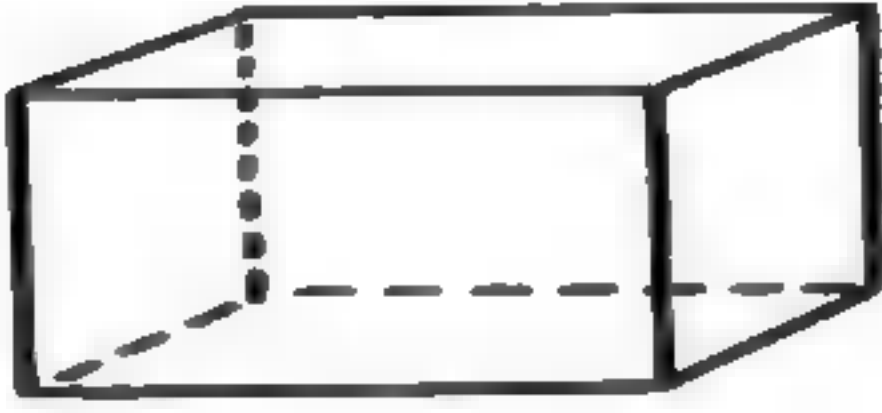
أكتب بالأرقام :

..... واحد وستون ٠١٠٦٤٦٤٧٦٣٧

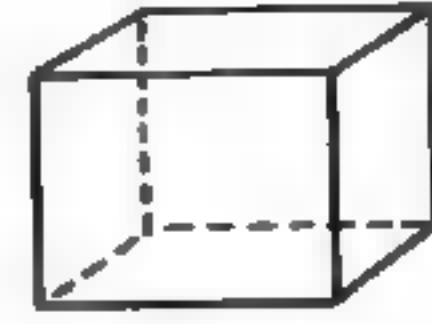
..... اثنان وستون خمسة وأربعون

..... ستة وثمانون خمسون

أسماء بعض المجسمات (الأشكال الثنائية الأبعاد)



اسم الشكل : متوازي مستطيلات
عدد الأوجه : 6
عدد الرؤوس : 8
عدد الأحرف : 12



اسم الشكل : مكعب
عدد الأوجه : 6
عدد الرؤوس : 8
عدد الأحرف : 12



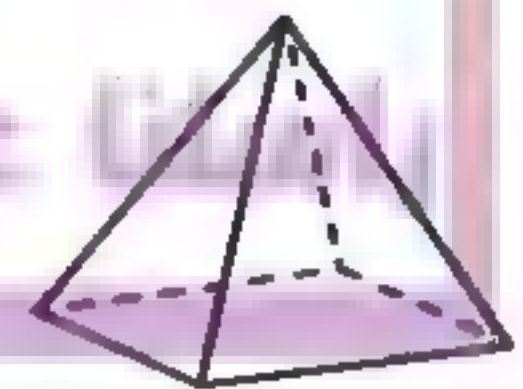
اسم الشكل : اسطوانة
لها قاعدتان متطابقتان
علي شكل دائرة



اسم الشكل : مخروط
لها قاعدة واحدة علي شكل دائرة
لها رأس واحدة



كرة

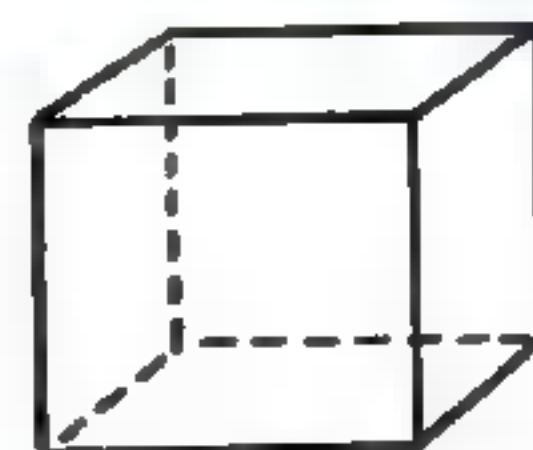
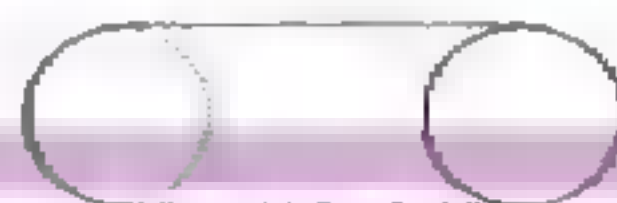
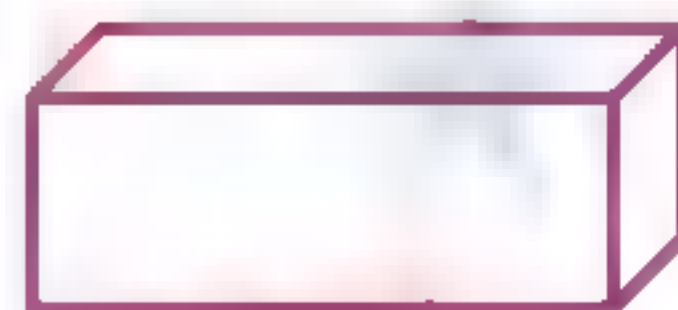


هرم رباعي

أَحْوَطُ الْمُجَسَّمَاتِ الَّتِي لَهَا الشَّكْلُ نَفْسُهُ، وَأَذْكُرُ اسْمَهَا:



صل كل مجسم بالوجه المناسب



النصف - الربع - الثلث

درس ٩٦ - ٩٧

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

--	--	--	--

(الربع)

--	--	--	--

(النصف)

--	--	--	--

(ربعان = النصف)

--	--	--	--

(ثلاثة أرباع)

إشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

(الواحد = نصفان = ٤ أرباع)

لون حسب الكسر

ربع



نصف



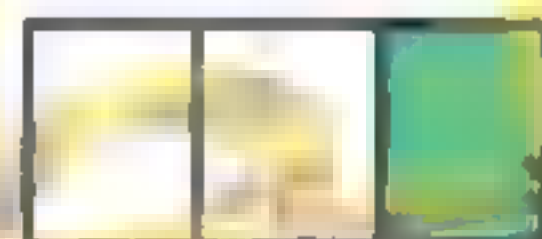
ثلاثة أرباع



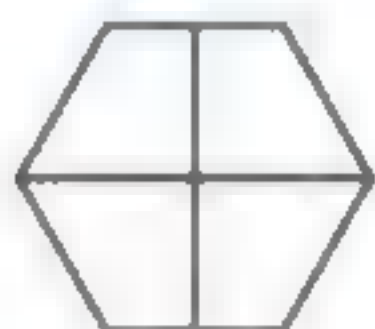
واحد



أكتب الكسر



لوجزءاً واحداً وحوط علي الكسر المناسب

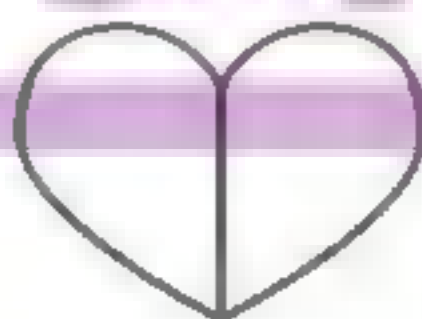


$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

لوجزءاً واحداً وحوط علي الكسر المناسب

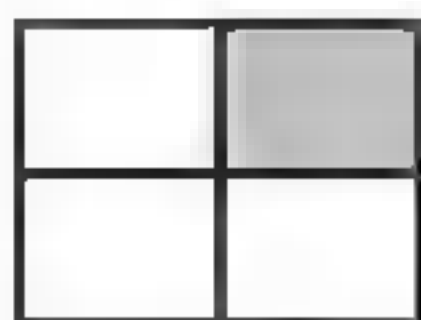
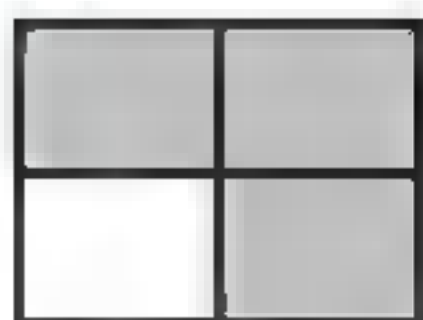


$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3} \quad \frac{1}{4}$$

صل حسب الجزء الملون



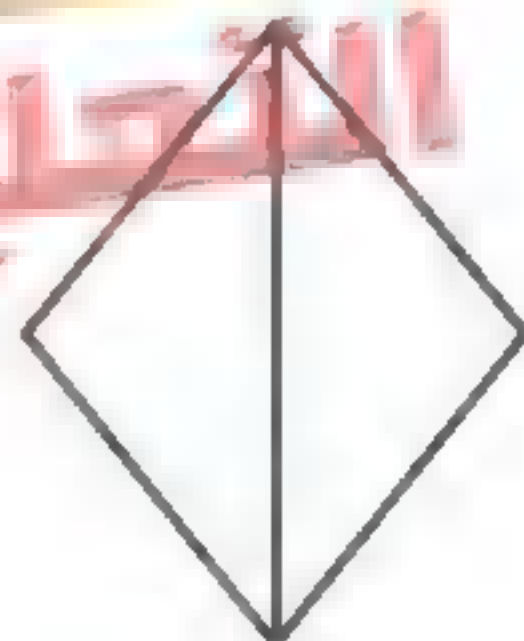
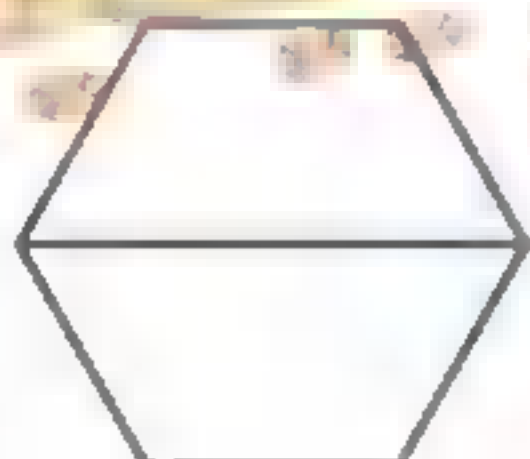
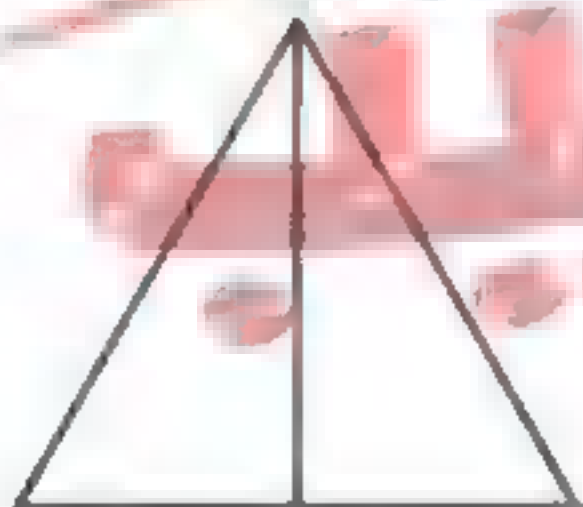
ربع

ثلاثة أرباع

أربعة أرباع

نصف

لون نصف الشكل



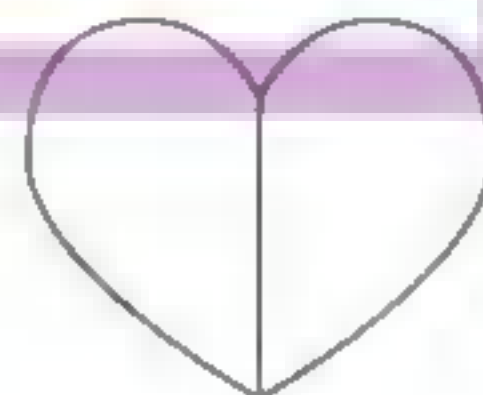
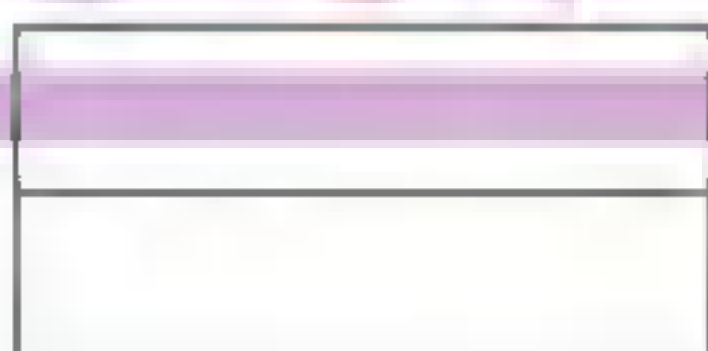
.....

.....

.....



.....

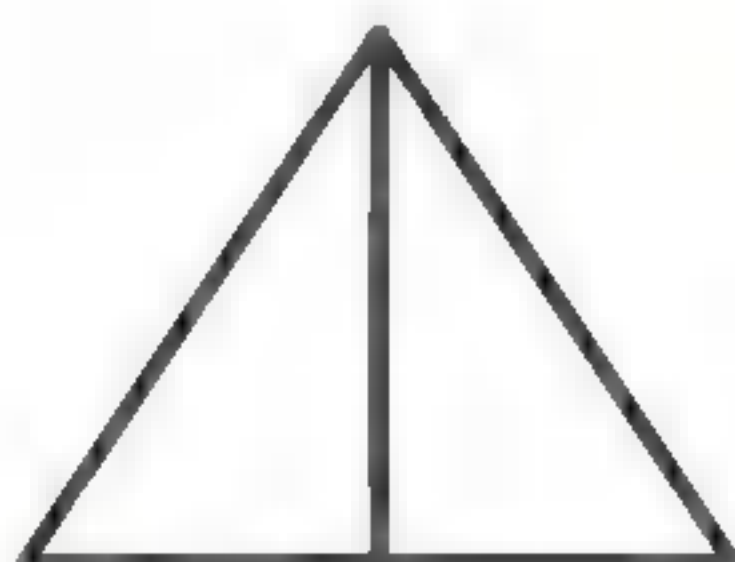


.....

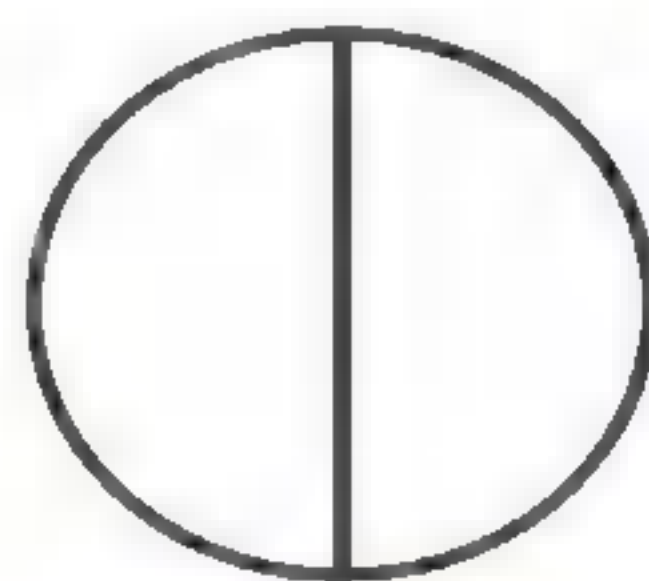
.....

.....

ألون $\frac{1}{2}$ الشَّكْلِ



٢



١

سلسلة

ألون $\frac{1}{3}$ الشَّكْلِ

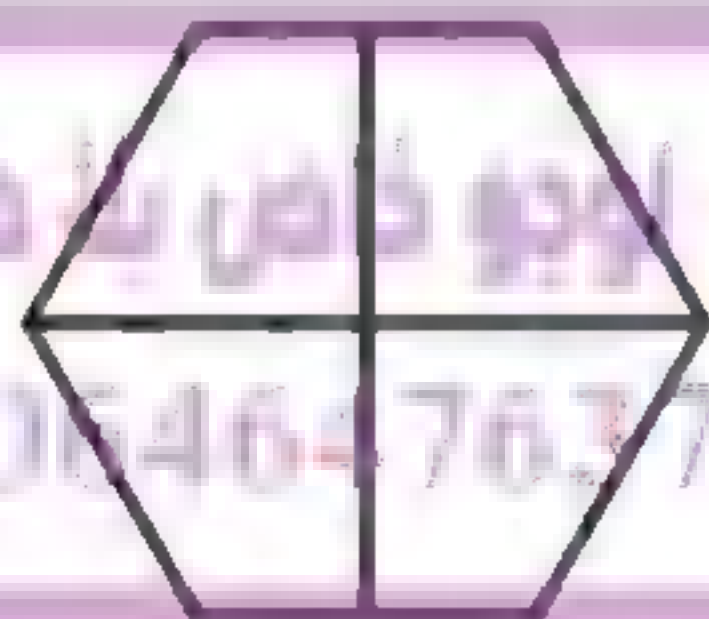


٤

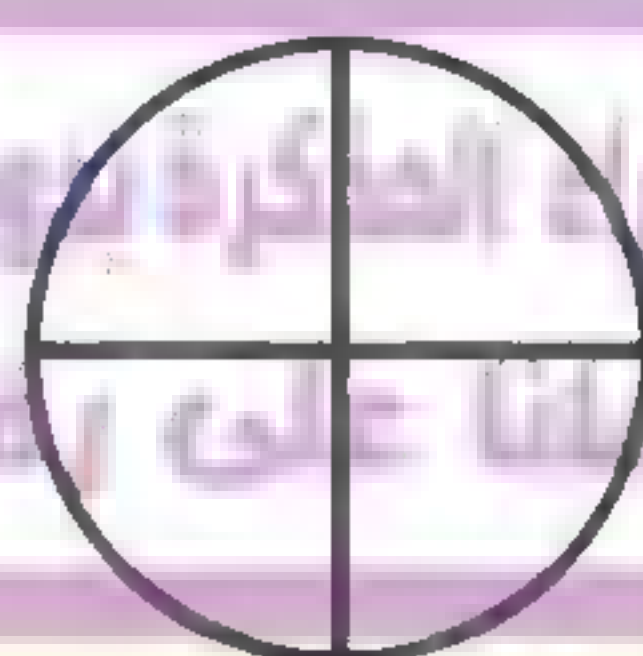


٣

ألون $\frac{1}{4}$ الشَّكْلِ



٦



٥

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

تقسيم العدد - التحليل

درس ٩٨ - ١٠٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

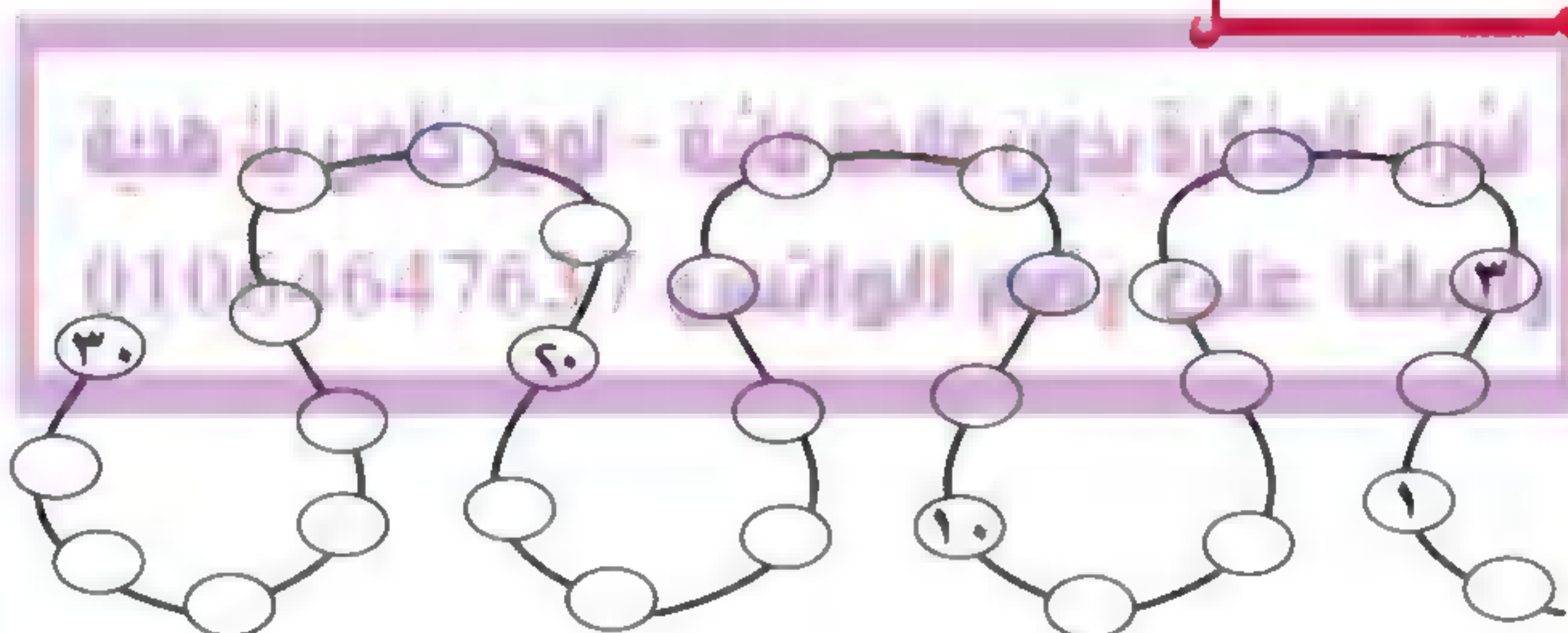
رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين -

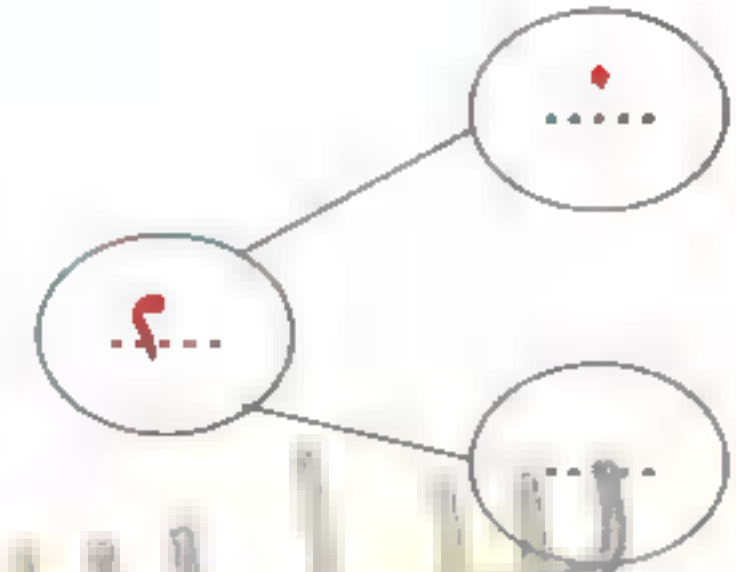
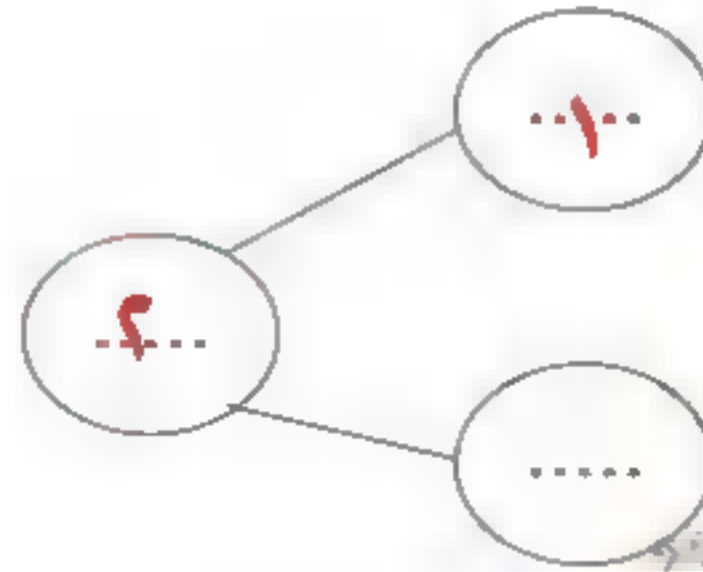
- ١) قيمة الرقم ٣٧ هي
(٧ ، ١٧ ، ٧٠)
- ٢) ٦ عشرات =
(٦ ، ١٦ ، ٦٠)
- ٣) عدد شهور السنة = شهر
(٧ ، ١٢ ، ٣٠)
- ٣) العدد سبعة وأربعون يكتب بالحروف
(٧٤ ، ٤٠ ، ٤٧)

أكمل



أكتب مكونات العدد ٢

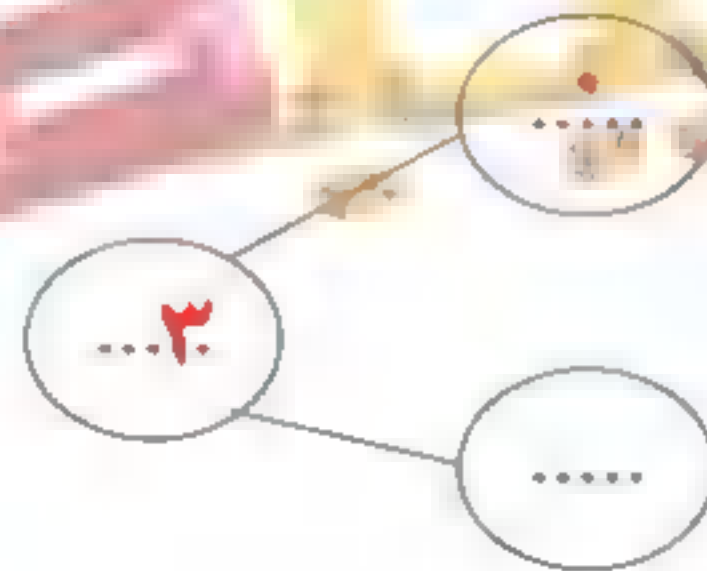
٢
..... + ٠
..... + ١
..... + ٢



$$..... + ٠ = ٢$$

$$..... + ١ = ٢$$

أكتب مكونات العدد ٣



$$..... + ٣ = ٣$$

$$..... + ١ = ٣$$

أكتب مكونات العدد ٤

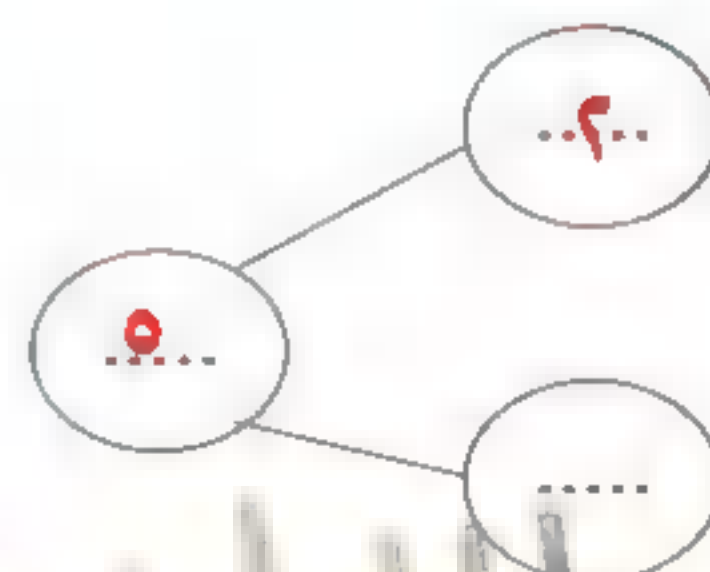
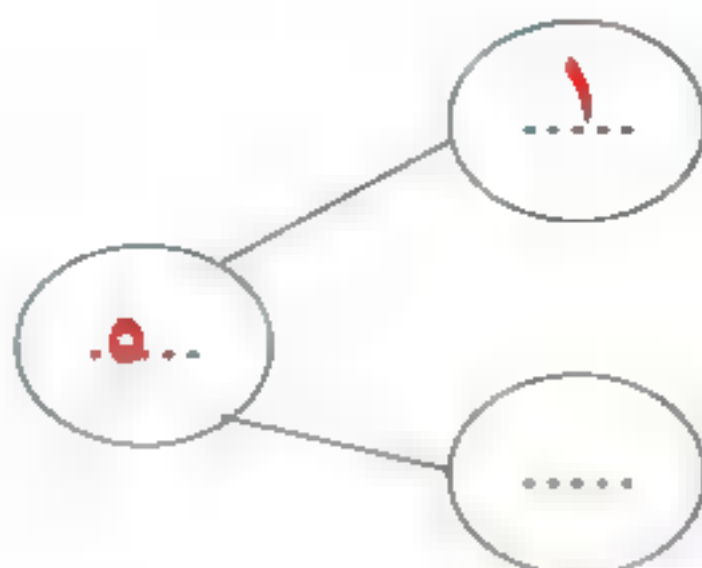
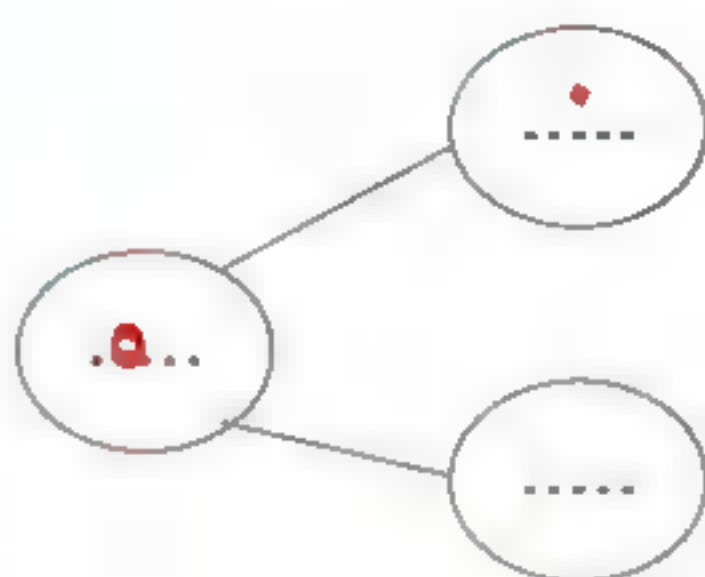
٤	٤	٤
.....
.....
.....

$$..... + ٢ = ٤$$

$$..... + ١ = ٤$$

$$..... + ٠ = ٤$$

أكتب مكونات العدد ٥



$$..... + 4 = 5$$

$$..... + 1 = 5$$

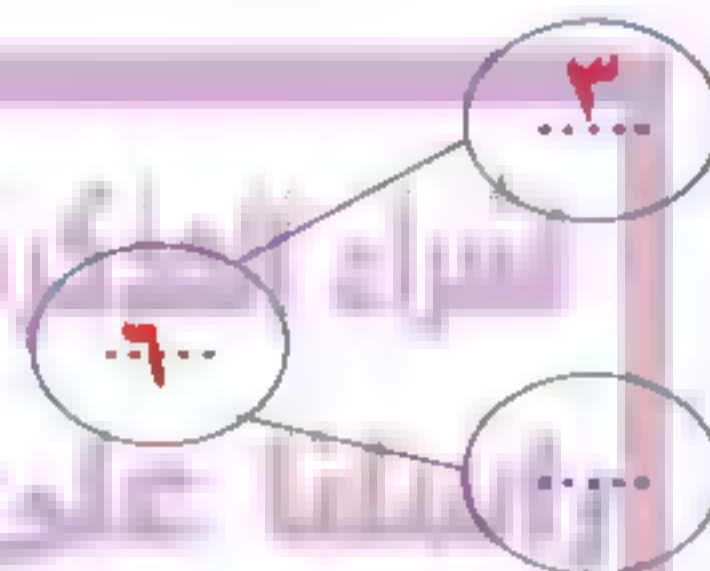
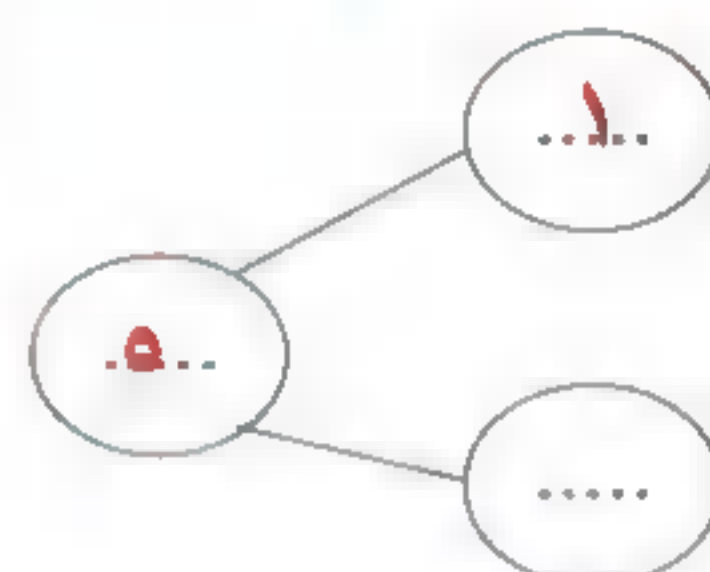
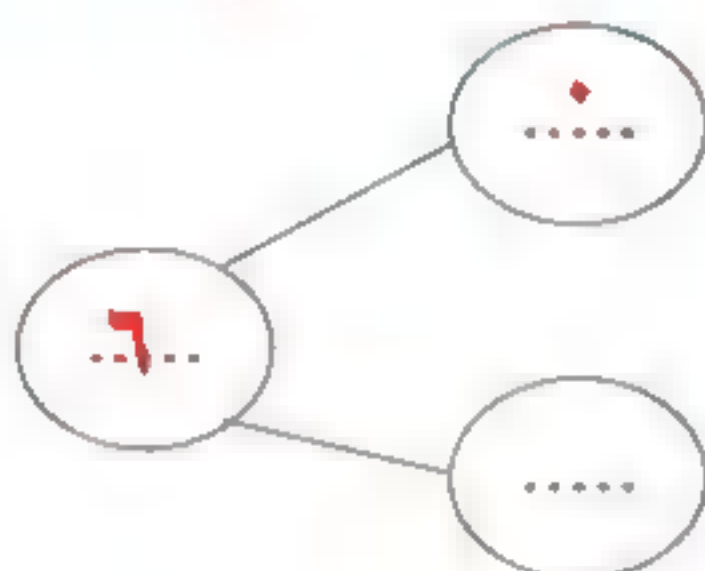
$$..... + 0 = 5$$

$$..... + 5 = 5$$

$$..... + 2 = 5$$

$$..... + 3 = 5$$

أكتب مكونات العدد ٦



$$..... + 5 = 6$$

$$..... + 1 = 6$$

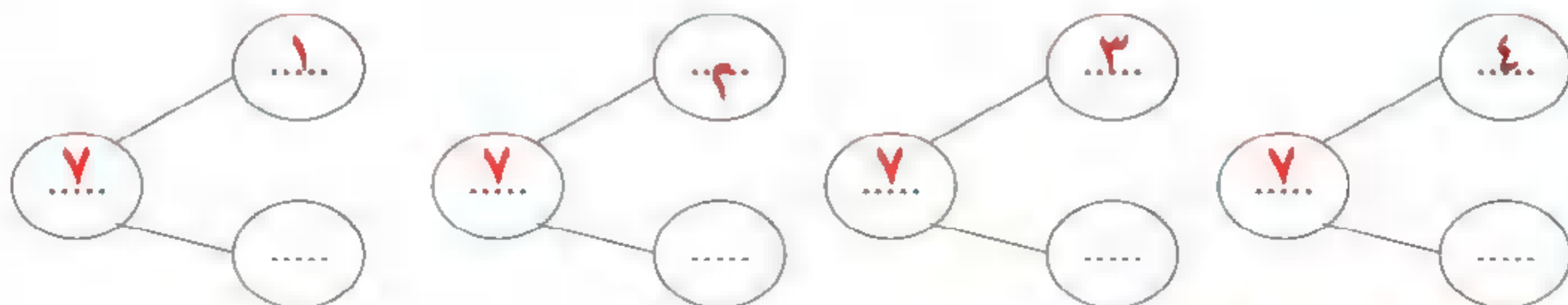
$$..... + 0 = 6$$

$$..... + 6 = 6$$

$$..... + 2 = 6$$

$$..... + 3 = 6$$

أكتب مكونات العدد ٧



$$\dots + ٢ = ٧$$

$$\dots + ١ = ٧$$

$$\dots + ٠ = ٧$$

$$\dots + ٥ = ٧$$

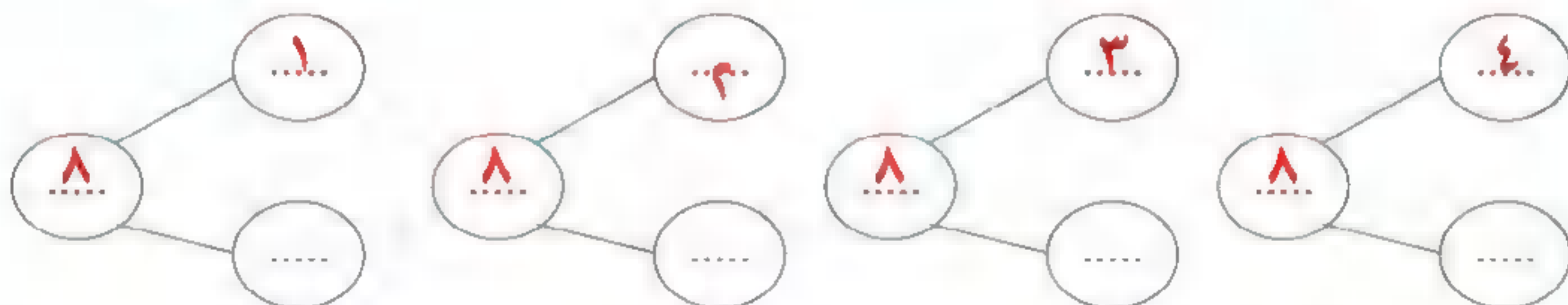
$$\dots + ٤ = ٧$$

$$\dots + ٣ = ٧$$

$$\dots + ٧ = ٧$$

$$\dots + ٦ = ٧$$

أكتب مكونات العدد ٨



$$\dots + ٢ = ٨$$

$$\dots + ١ = ٨$$

$$\dots + ٠ = ٨$$

$$\dots + ٥ = ٨$$

$$\dots + ٤ = ٨$$

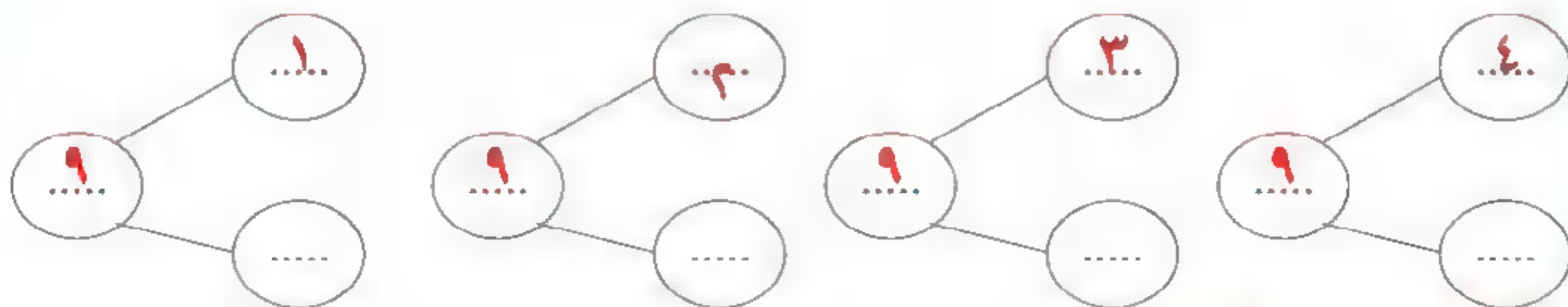
$$\dots + ٣ = ٨$$

$$\dots + ٨ = ٨$$

$$\dots + ٧ = ٨$$

$$\dots + ٦ = ٨$$

أكتب مكونات العدد ٩



سلسلة

$$\dots + 1 = 9$$

$$\dots + 0 = 9$$

$$\dots + 2 = 9$$

$$\dots + 1 = 9$$

$$\dots + 3 = 9$$

$$\dots + 2 = 9$$

$$\dots + 4 = 9$$

$$\dots + 3 = 9$$

$$\dots + 5 = 9$$

$$\dots + 4 = 9$$

$$\dots + 6 = 9$$

$$\dots + 5 = 9$$

$$\dots + 7 = 9$$

$$\dots + 6 = 9$$

$$\dots + 8 = 9$$

$$\dots + 7 = 9$$

$$\dots + 9 = 9$$

$$\dots + 8 = 9$$

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين .

(٧ ، ١٧ ، ٧٠)

(١) قيمة الرقم ٣٧ هي

(٦ ، ١٦ ، ٦٠)

(٢) ٦ عشرات =

(٧ ، ١٢ ، ٣٠)

(٣) عدد شهور السنة = شهر

(٢ ، ٣ ، ٤)

(٤) نصف =

(٧٠ ، ٣٤ ، ٤٣)

(٥) ثلاثة وأربعون يكتب بالأرقام

أوقات تاديه الأنشطة اليومية

درس ١٠١ - ١٠٢

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل التحليلية

أمس	الجمعة		الأربعاء
اليوم		الثلاثاء	
غداً			الأحد

عَقْرُبُ الدَّقَاتِ



عَقْرُبُ السَّاعَاتِ

أوجد الناتج :

$$..... = 9 + 50$$

$$..... = 30 + 6$$

$$..... = 1 + 70$$

$$..... = 40 + 7$$

$$..... = 5 + 60$$

$$..... = 10 + 9$$

ضع علامة < أو > أو =

٥٩ ٤٩

٣٣ ٣٣

٩١ ٩٤

٢٢ ٢٥

٢٩ ٩٢

٥٠ ٨١

٥٤ ٥٤

٩٨ ٨٩

٧٦ ٧٧

أكمل كما بالمثال



السَّاعَةُ

عَقَرْتُ السَّاعَاتِ عِنْدَ
٩ وَعَقَرْتُ الدَّقَائِقَ
عِنْدَ ١٢

السَّاعَةُ ٩



السَّاعَةُ



السَّاعَةُ

أكمل بكتابة العدد الناقص

٢٩

٢٧

٢٠

١٨

٤٦

٤٤

٦١

٥٩

اقرأ القصة ثم ارسم عقارب الساعة



نبدأ اليوم الدراسي في الساعة الثامنة



اذهب إلى المدرسة في الساعة السابعة



استيقظ في الساعة السادسة



أتناول الغداء في الساعة الثالثة



أعود من المدرسة في الساعة الثانية



يبدأ اليوم الدراسي



يذهب إلى المدرسة



يستيقظ من النوم



يتناول الغداء



يعود من المدرسة

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

(الجمع - الطرح) في حدود العدد ٢٠

درس ١٠٣ - ١٠٤

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أستعمل  وأكتب الوقت الذي تُشير إليه السّاعة:



٧

السّاعة



٦

السّاعة



٩

السّاعة



٨

السّاعة



١١

السّاعة



١٠

السّاعة



١٢

السّاعة



١٣

السّاعة

أكمل الأعداد الناقصة

$$13 = \dots - 17$$

11 = - 19

Y = - 18

$$10 = \dots + 10$$

$$Y = \dots + 9$$

$$y_A = \dots + 9$$

اشترى أحمد خضراوات بعين ١٨ جنيها ، فإذا خصم له البائع ٣ جنيهات فكم دفع؟

ما دفعه أحمد = - = جنيها

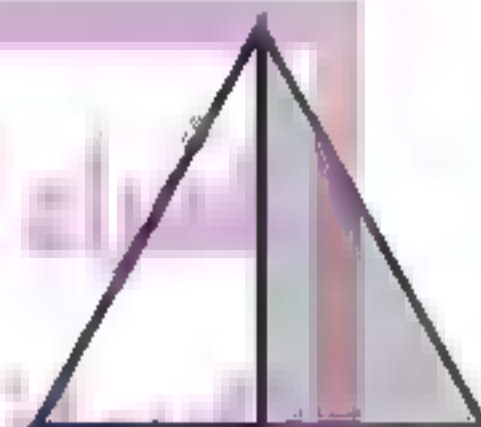
أكمل بنفس النقط :

.....'.....'.....'.....۳۰۶۱.

..... ' ' ' ' ' ۱۳, ۲۳, ۴۳

.....' ' ' ' ' ' זר , זכ , זע

اكتب الكسر الذي يمثل الجزء المظلل



استخدام النقود

درس ١٠٥ - ١٠٦

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أوجد الناتج :

$$..... = ٣٠ + ٨$$

$$..... = ١٠ + ٤٠$$

$$..... = ٤ + ٦$$

$$..... = ٣ + ٩٠$$

$$..... = ٦٠ + ٨$$

$$..... = ١ + ٨٠$$

أكمل ما يأتي

١ (القيمة المكانية للرقم ٨١ هي مائة - لوجو خاص بـ هدية

٢ (٩ + = ١٠ راسك على رقم الواتس 01064647637

٣ (اليوم التالي ليوم الأحد هو يوم

٤ (أكبر عدد مكون من رقمين هو

٥ (٢٥ يكتب بالحروف

أكتب عدد فئة كل عملة من فئات النقود الموجودة



١٠ جنيهات

٥ جنيهات

١ جنيه

١٠٠ جنيه

٥٠ جنيه

٢٠ جنيه

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

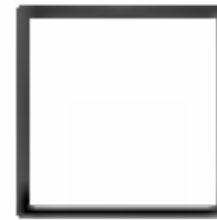
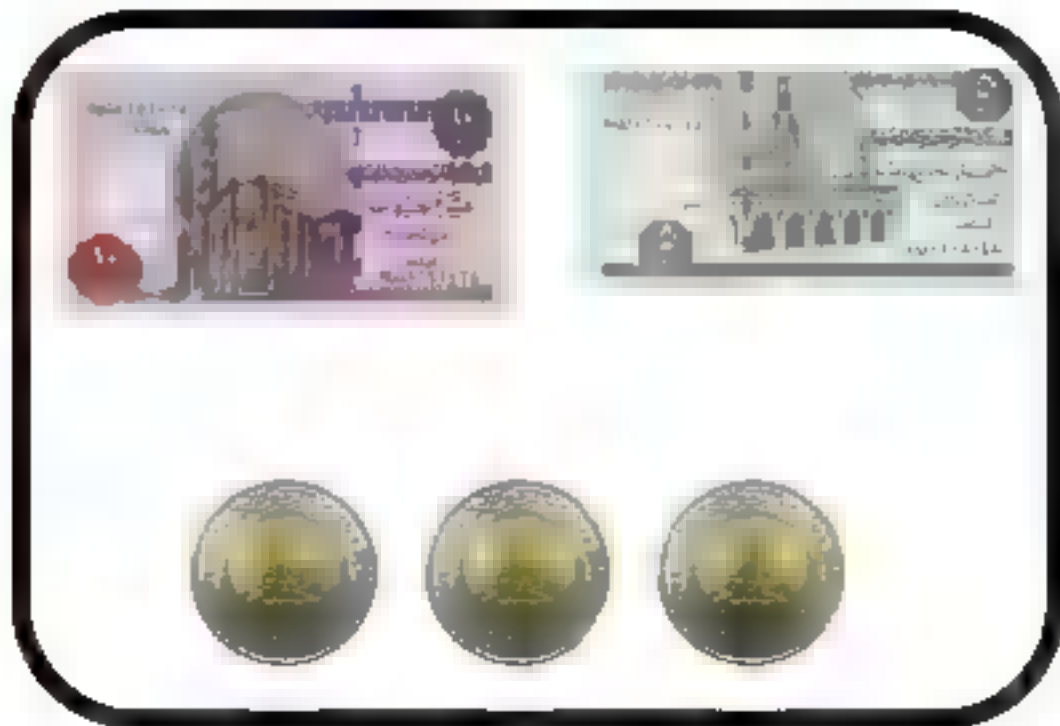
أكمل بنفس التسلسل :

..... ٣٠ ، ٤٠ ، ٥٠ ، ٦٠ ، ٧٠ ، ٨٠ ، ٩٠ ، ١٠٠

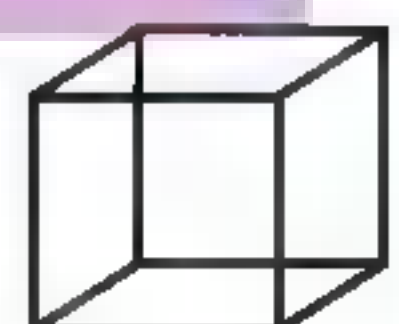
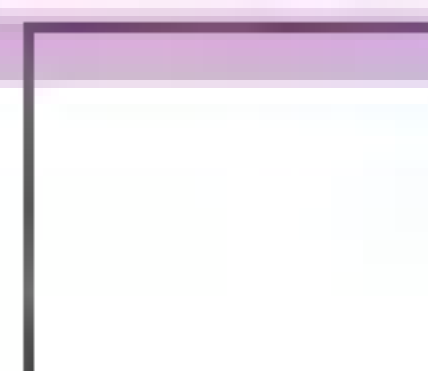
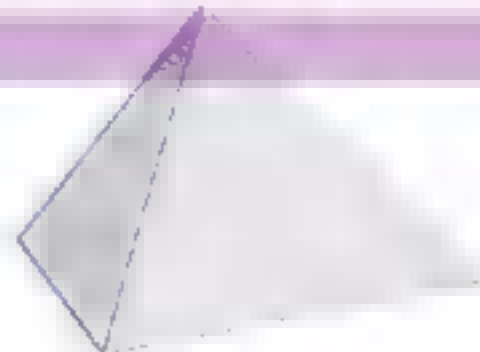
..... ٦٠ ، ٧٠ ، ٨٠ ، ٩٠ ، ١٠٠

..... ٢٣ ، ٢٤ ، ٢٥ ، ٢٦ ، ٢٧ ، ٢٨ ، ٢٩ ، ٣٠

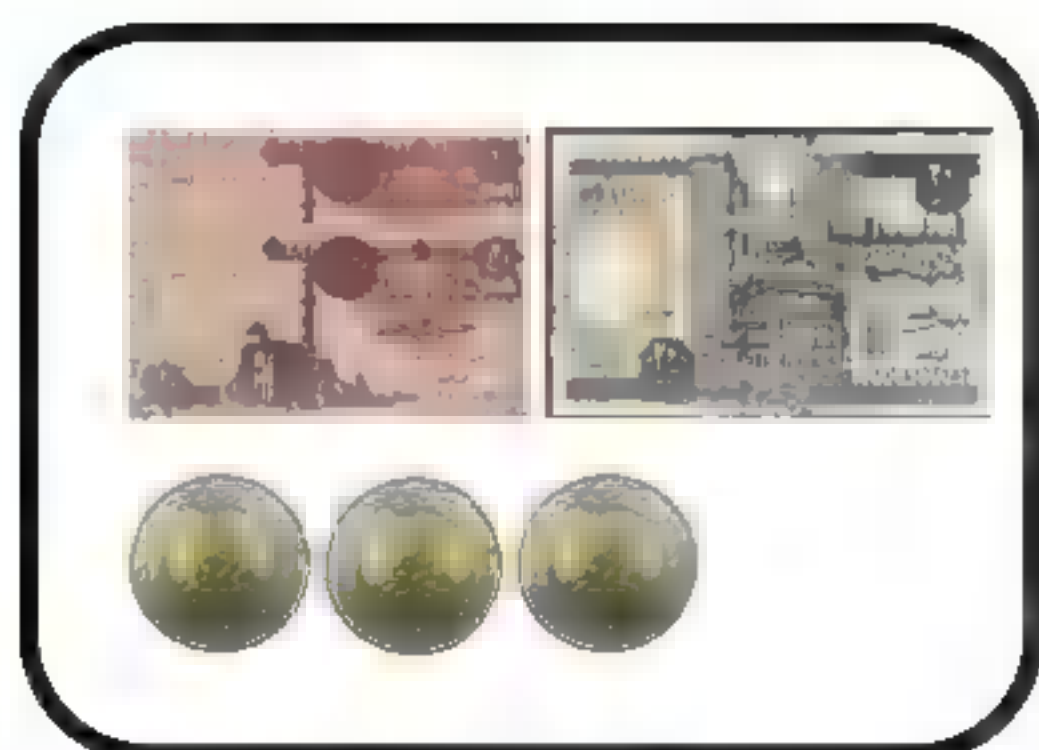
اكتب المبلغ ثم ضع علامة < أو - أو >



اكتب اسم كل شكل



صل المبالغ المتساوية



مسائل كلامية

اشترت (مي) مجموعة من الكتب بمبلغ ٢٠ جنيها وفستان بمبلغ ٧٠ جنية .

فكم دفعت (مي)

ما دفعته (مي) = + = جنية

مع يوسف ٥٠ جنيها . أعطاه والده ٢٥ جنيهاً . فكم جنيها أصبح مع يوسف

ما مع يوسف = + = جنية

اشترى حازم قميص بسعر ٧٠ جنيهاً وحذاء بسعر ٣٠ جنيهاً . فكم دفع حازم

ما دفعه (حازم) = + = جنية

مع بسنت ٨٩ جنية ، اشترت بيتزا بمبلغ ٣٥ جنيهاً . فكم تبقى معها ؟

الباقى = - = جنيهاً

أخذت فاطمة من والدتها ١٠٠ جنية واشترت بعض الخضروات وتبقى معها ٣٠ جنية
فكم دفعت ثمناً لهذه الخضروات ؟

ما دفعته (فاطمة) = - = جنية

اشترى مصطفى كتاب بمبلغ ٢٥ جنية وكان معه ٣٠ جنية فكم تبقى معه ؟

الباقى = - = جنيهاً

ادخر مصطفى ٩٦ جنية ، اشترى هدية لأخته بمبلغ ٨٥ جنيهاً . فكم تبقى معه ؟

الباقى = - = جنيهاً

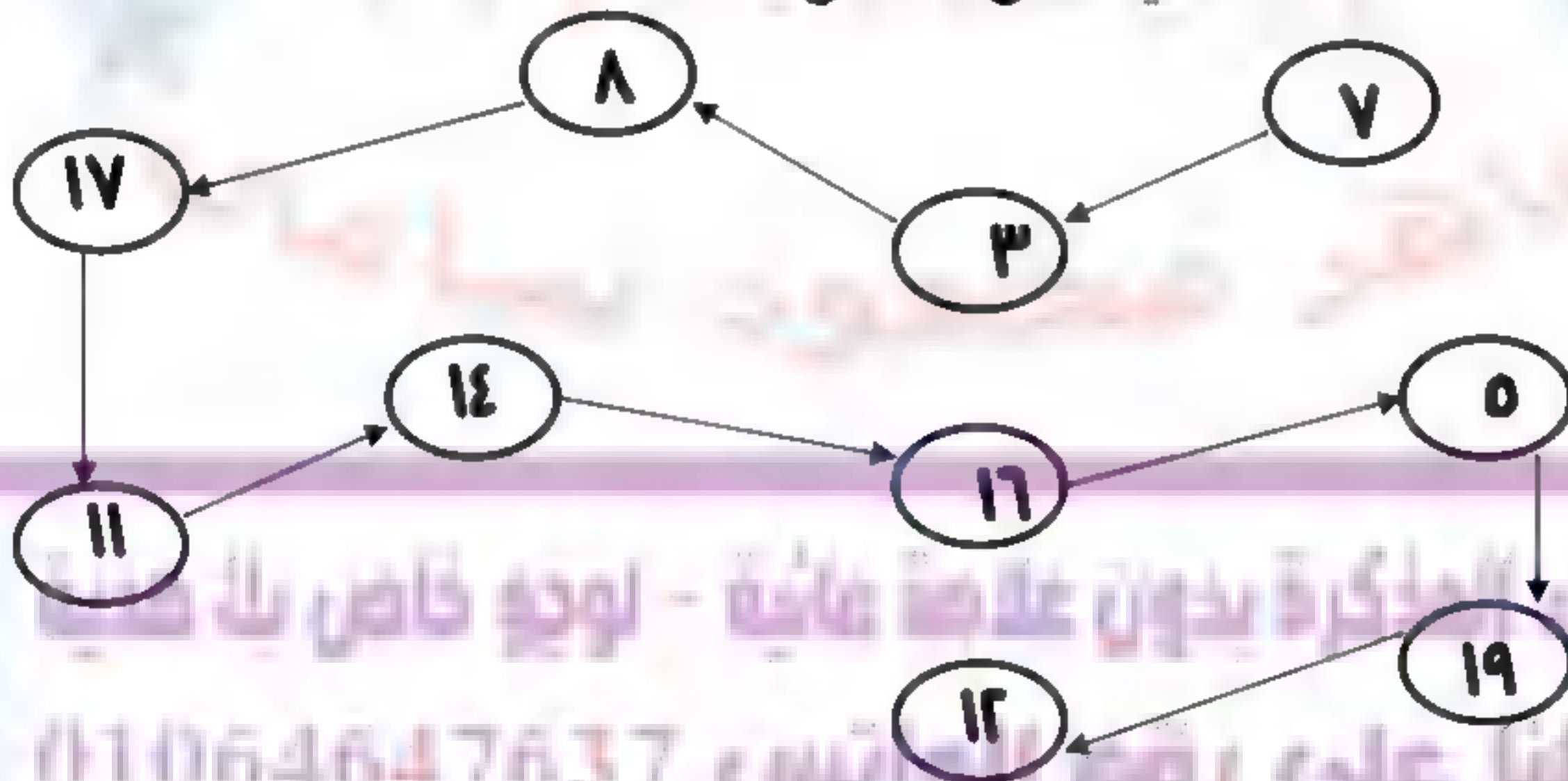
إذا كان مع يوسف ٥٠ جنيه ؟ ودفع ٥٠ جنيهها ثمناً لتذكرة دخول
الملاهي فكم تبقي معه ؟

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$$

إذا كان ثمن الفستان ١٠٠ جنيه ، وعليه خصم ٣٦ جنيهها
فكم يكون ثمن الفستان بعد الخصم ؟

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots - \dots\dots\dots$$

أكمل المخطط مستخدماً عمليتي الجمع والطرح



رتب تنازلياً ٣٨ ، ٥٢ ، ٩١ ، ٢٤ ، ٦٣

الترتيب : ، ، ، ،

تكوين وتحليل العدد ١٠

درس ١٠٧

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكمل ما يأتي :

(١) القيمة المكانية للرقم ٧٢ هي

(٢) ٤ عشرات و ٩ احدا =

(٣) ١٩ = +

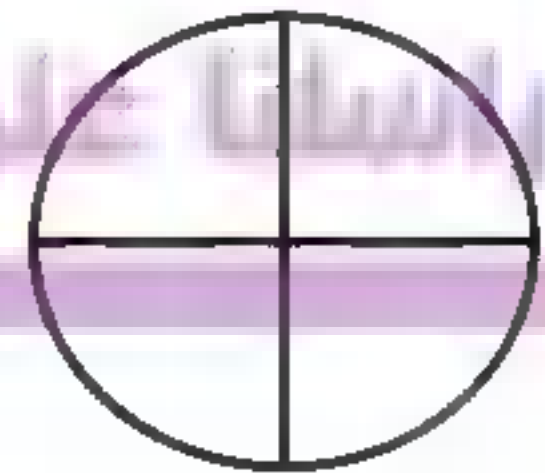
(٤) ٤٦ = ٦ +

(٥) العدد ستة وخمسون يكتب بالأرقام

لون حسب المطلوب

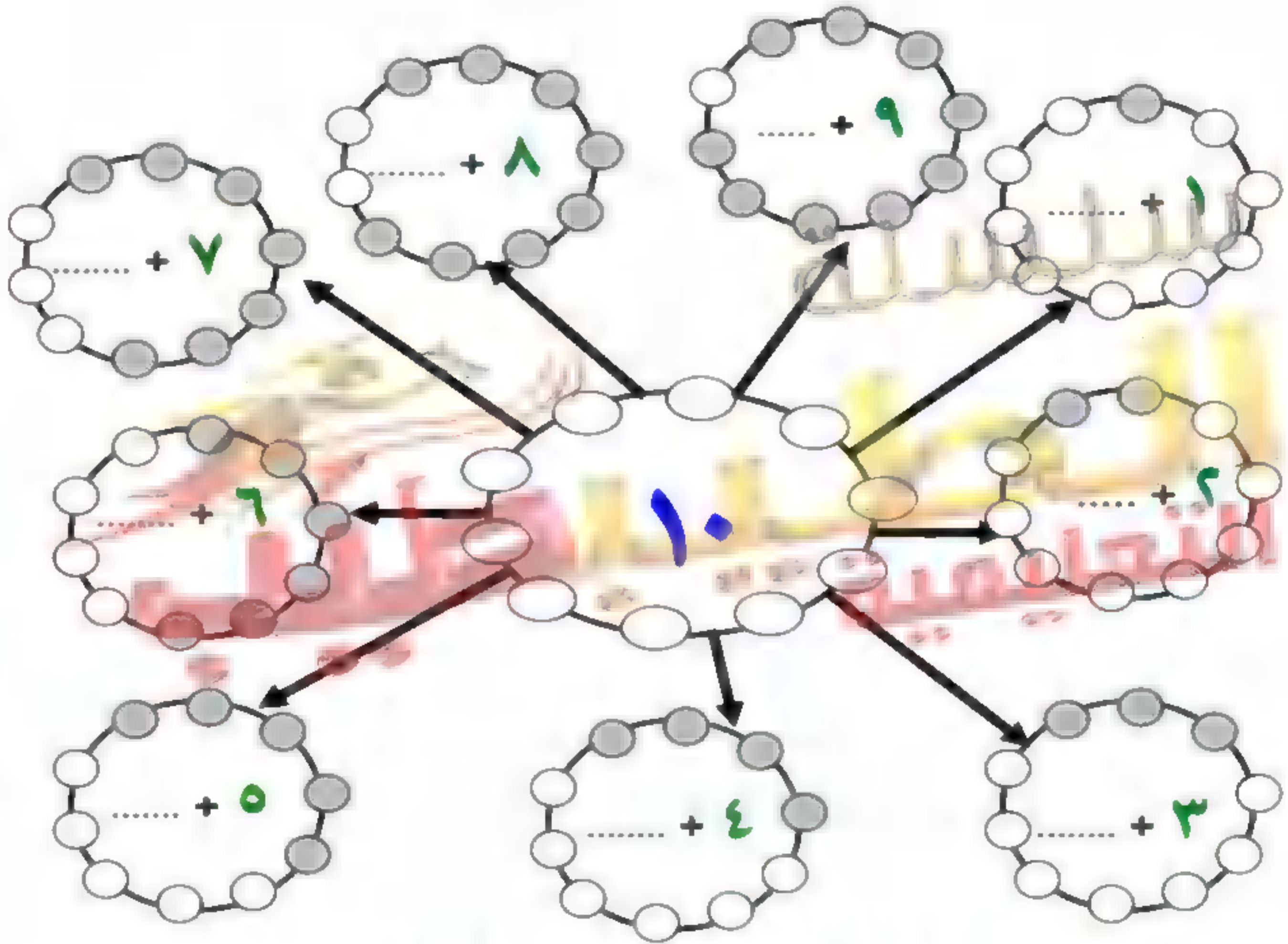


وحدة كاملة



نصف

أكتب مكونات العدد ١٠

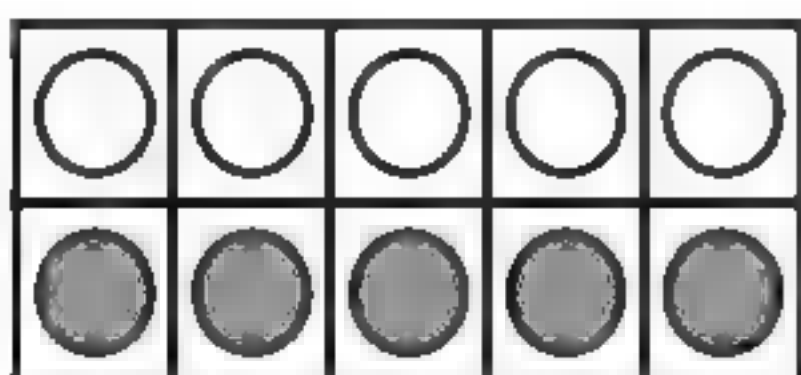


اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين .

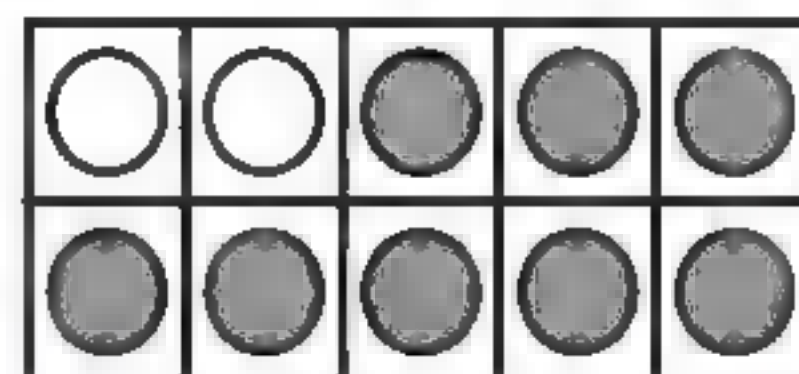
- ١) قيمة الرقم ٣٧ هي
(٧٠ ، ١٧ ، ٧)
- ٢) ٦ عشرات =
(٦٠ ، ١٦ ، ٦)

- ٣) عدد شهور السنة = شهر
(٣٠ ، ١٢ ، ٧)
- ٤) العدد سبعة وأربعون يكتب بالحروف
(٤٧ ، ٤٠ ، ٧٤)

لون لتكوين ١٠



$$10 = \dots + 5$$



$$10 = \dots + 8$$



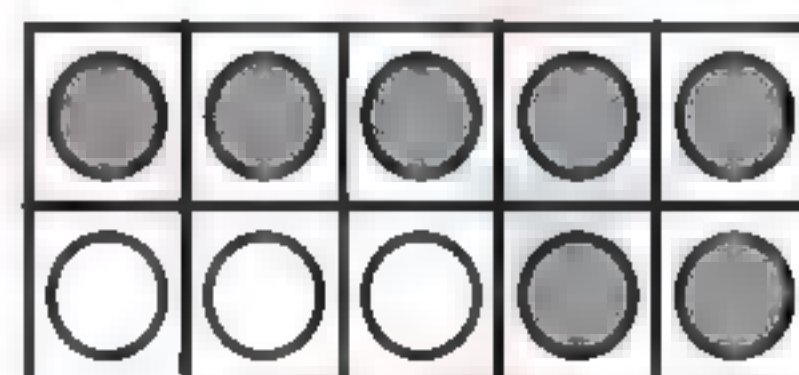
$$10 = \dots + 3$$



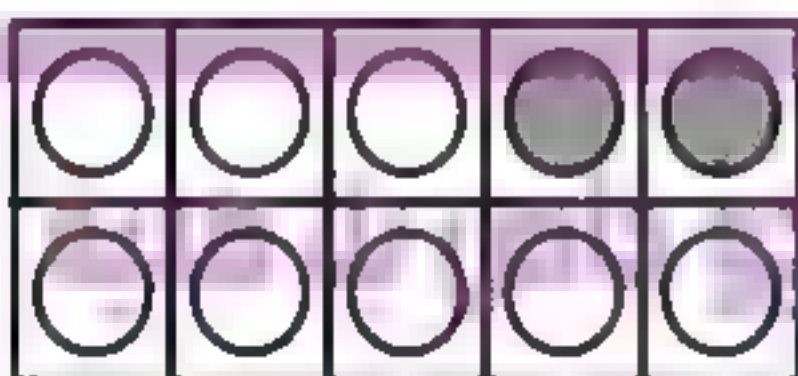
$$10 = \dots + 1$$



$$10 = \dots + 4$$



$$10 = \dots + 7$$



$$10 = \dots + 2$$



$$10 = \dots + 6$$

الجمع بإكمال العدد ١٠

درس ١٠٨ - ١١٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً ((من الأصغر إلى الأكبر))

٦٣

٨٠

٧٤

٢٨

٩٦

٨٢

الترتيب

--	--	--	--	--	--

أكتب العدد

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩
				٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦

_____ آحاد _____ عَشْرَاتِ

_____ = _____ + _____

١٠	٩	٨	٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨	٧	٦	٥
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥	١٤	١٣	١٢
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢	٢١	٢٠	١٩
				٣١	٣٠	٢٩	٢٨	٢٧	٢٦

_____ آحاد _____ عَشْرَاتِ

_____ = _____ + _____

اجمع

$$\dots\dots\dots = 10 + 6$$

$$\dots\dots\dots = 8 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 10 + 3$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 10 + 9$$

$$\dots\dots\dots = 1 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 10 + 4$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 10$$

كون ١٠ ثم اجمع كما بالمثال

$$\dots\dots\dots = 3 + 11$$

نأخذ ١ من العدد ١١ فيصبح ١٠ ثم نضيف ١ إلى العدد ٣ فتصبح ٤

$$\dots\dots\dots = \cancel{3} + \cancel{11}$$

$$14 = 4 + 10$$

$$= 5 + 12$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$= 8 + 11$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$= 4 + 14$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$= 7 + 12$$

$$\dots\dots\dots = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

أكمل الجمع باستخدام تكوين العشرات كما بالمثال

$$14 = 4 + 10 = 4 + 2 + 8 = 8 + 6$$

$$..... = + = + + = 5 + 8$$

$$..... = + = + + = 9 + 7$$

$$..... = + = + + = 5 + 6$$

$$..... = + = + + = 4 + 8$$

$$..... = + = + + = 9 + 6$$

$$..... = + = + + = 5 + 7$$

$$..... = + = + + = 9 + 4$$

$$..... = + = + + = 8 + 6$$

$$..... = + = + + = 8 + 6$$

ضع علامة < أو > أو = :

$7 + 9$

$6 + 8$

$9 + 6$

$8 + 7$

$9 + 1$

$0 + 9$

$8 + 4$

$6 + 5$

$6 + 6$

$7 + 7$

$7 + 4$

$9 + 3$

$9 + 7$

$8 + 5$

$3 + 5$

$6 + 2$

حوظ علي الرقم المناسب :

١٤
—
١٠ ، ١

٥٧
—
٧٠ ، ٧

٨٦
—
٨٠ ، ٨

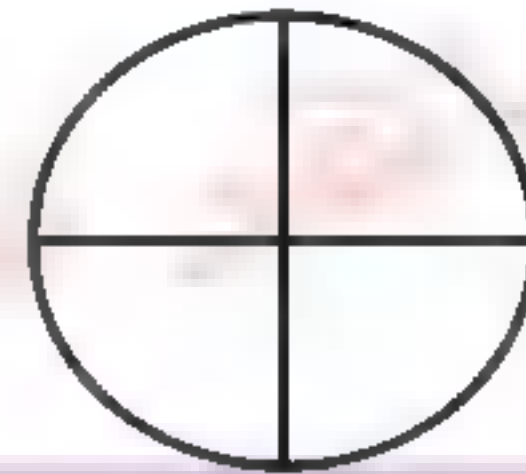
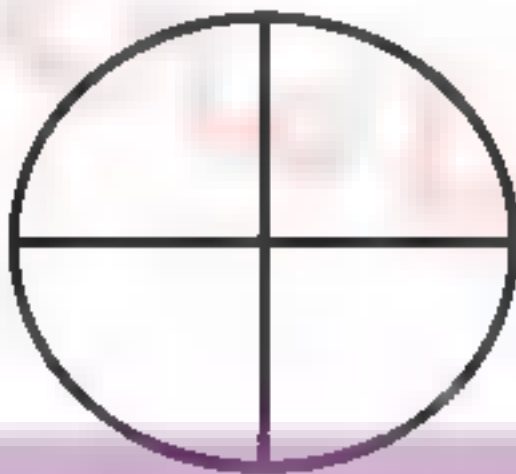
حوظ علي الإجابة الصحيحة :

٢٨
—
أحاد ، عشرات

١٨
—
أحاد ، عشرات

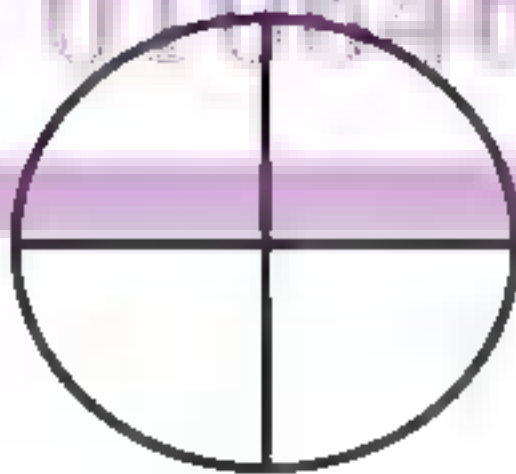
٤٢
—
أحاد ، عشرات

لون حسب المطلوب



لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637



ثلاثة أرباع

نصف

إضافة ١ وطرح ١
إضافة ١٠ وطرح ١٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

$$٤٥ = - ٤٦$$

$$٦٠ = ٥٩ +$$

$$١٣ = + ٣$$

$$٦٢ = - ٧٢$$

$$٩٤ = - ٩٥$$

$$٣٨ = ٣٧ +$$

$$٢٢ = + ١٢$$

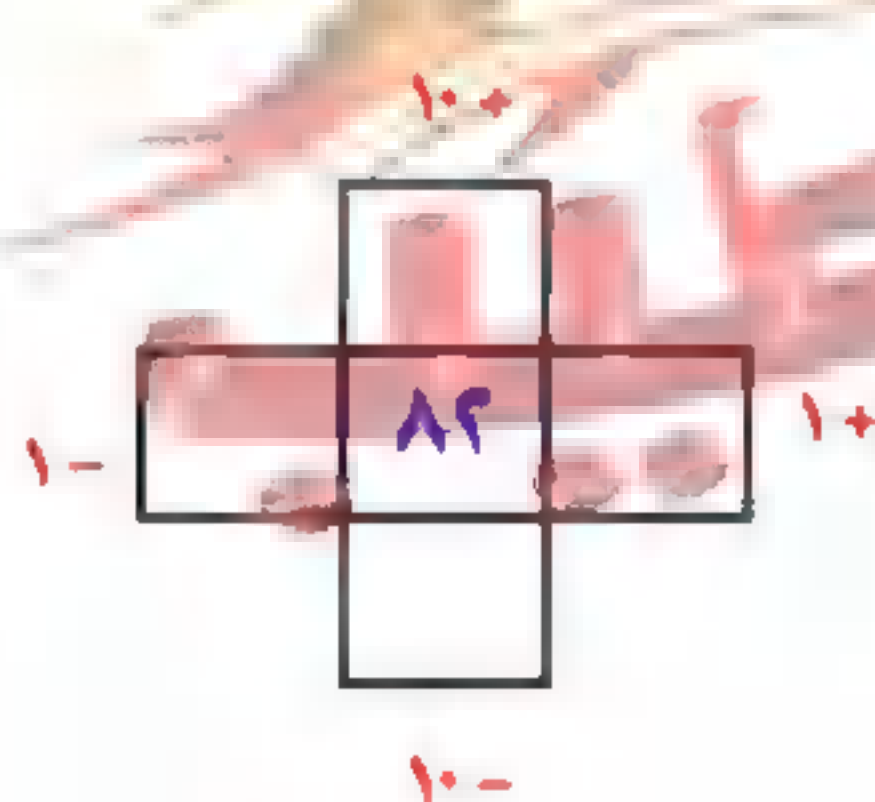
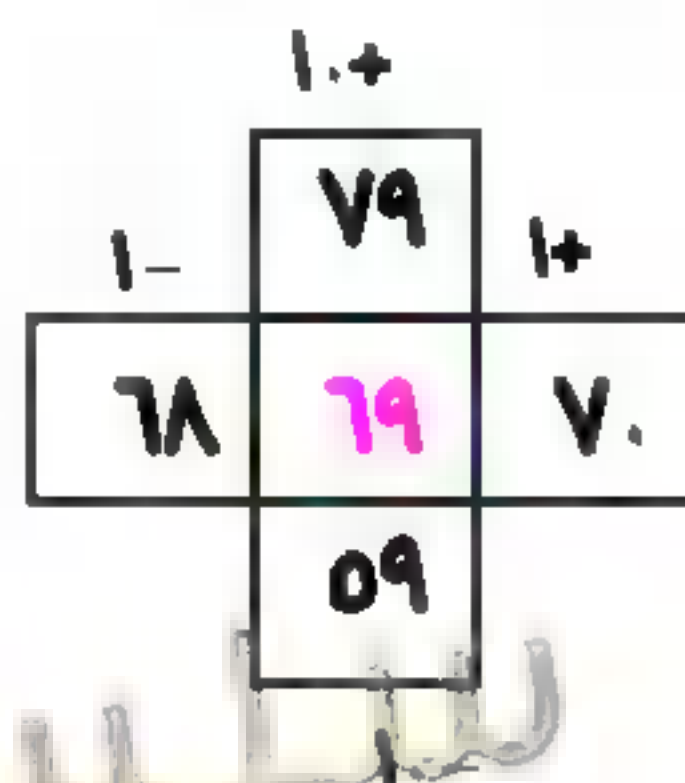
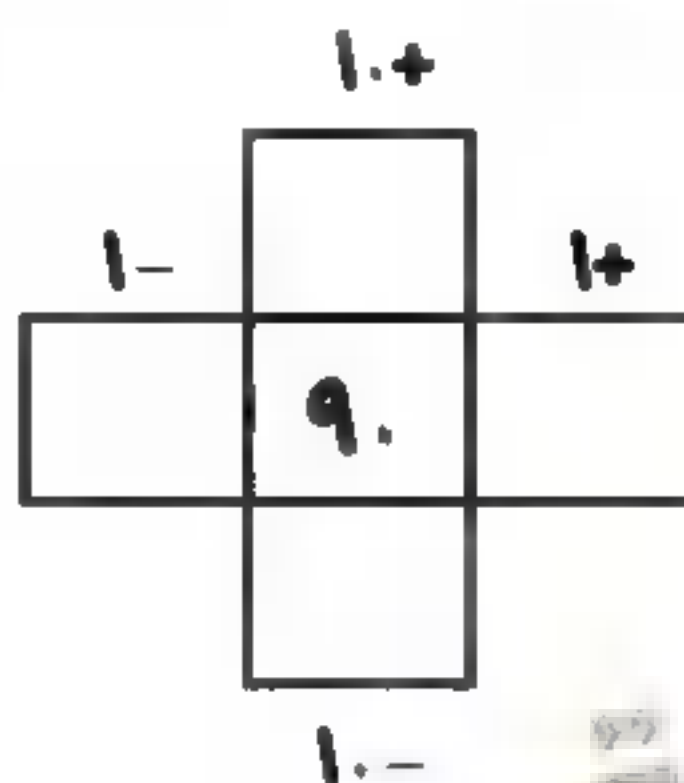
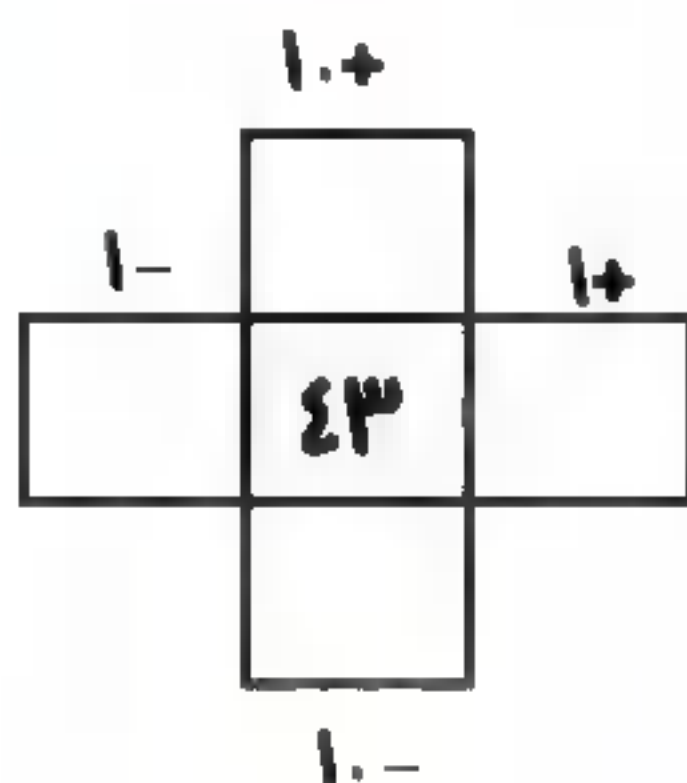
$$٤٢ = - ٤٣$$

٢٠ ، ١٠ ، ٢٥ ، ١٨

رتب الأعداد تنازليا :

..... ، ،

استخدم جدول المائة ثم أكمل بكتابة الأعداد الناقصة كما بالمثال

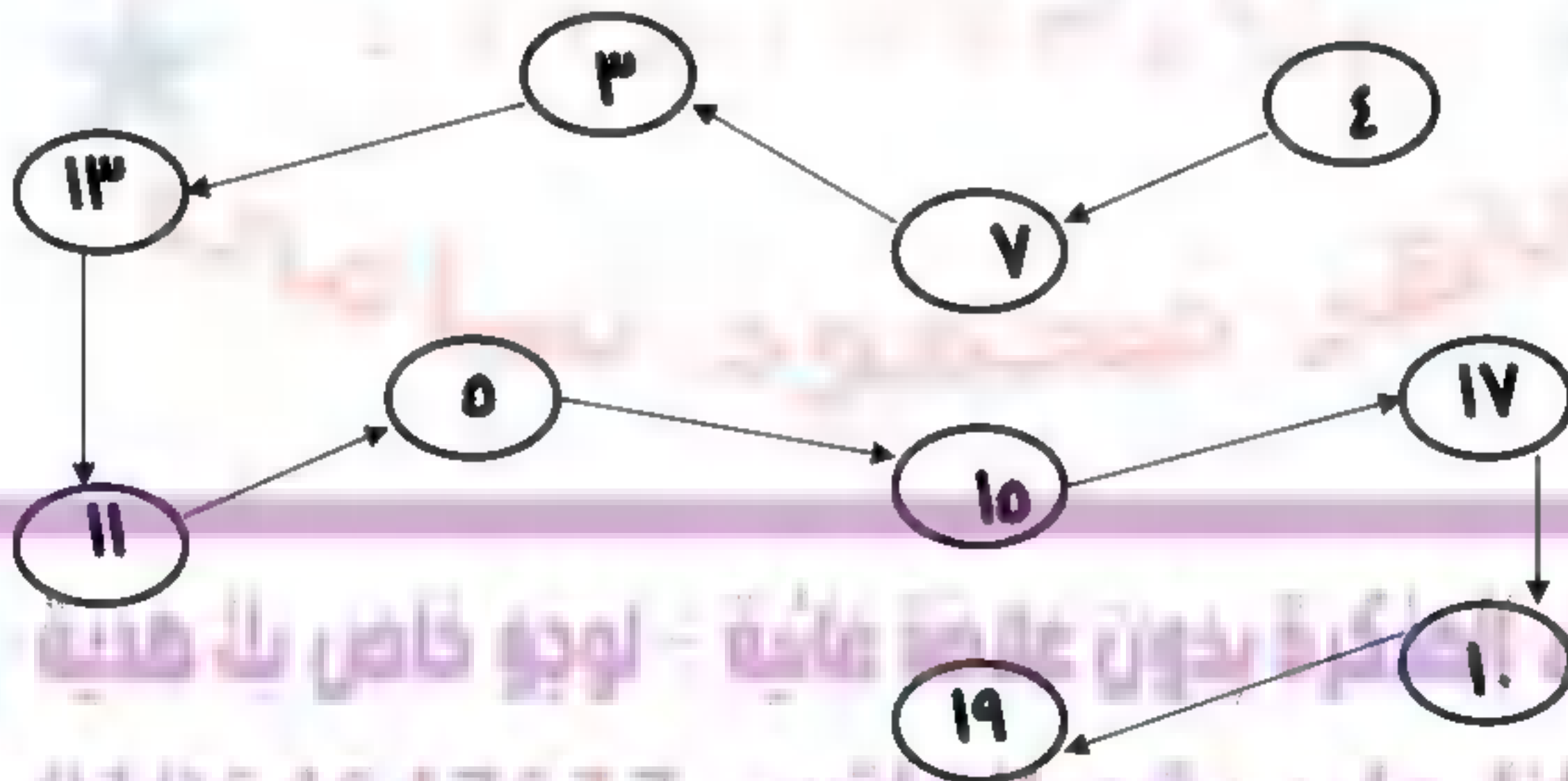


أكتب العدد الأكبر بواحد كما بالمثال		أكتب العدد الأكبر بواحد كما بالمثال	
١٥	٥	٩	٨
٢٤	١٠	٣٥	٤١
٥٢	١٩	٦٧	
٧٣			
٢٦			
٨٠			

أكمل الجدول كما بالمثال

العدد الأكبر	العدد الأكبر	العدد	العدد الأقل	العدد الأقل
بـ ١	بـ ١		بـ ١	بـ ١
٢٧	١٨	١٧	١٦	٧
		٢٥		
		٤٣		
		٧١		
		١٩		

أكمل المخطط مستخدما عمليتي الجمع والطرح



أكمل

...
...
٦٠
...

...
...
٤٢
...

...
...
٣٥
...

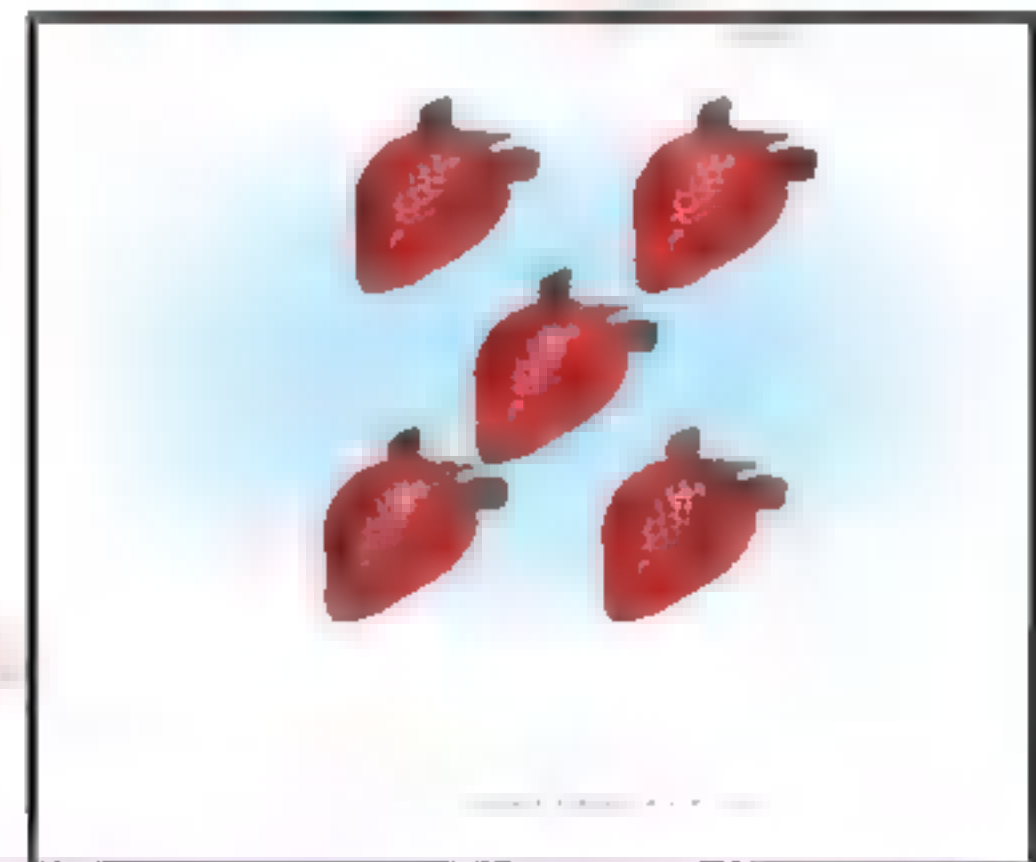
جمع عدد مكون من رقمين مع عدد مكون من رقم واحد

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكتب العدد بالأرقام والأحرف لكل صورة



أكمل الجدول

أمس	الاثنين	الأحد
اليوم	السبت
غدا	الأربعاء

جمع عددين أحدهما مكون من رقمين والآخر من رقم واحد

$$\dots\dots\dots = 3 + 20$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 30$$

$$\dots\dots\dots = 1 + 74$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 63$$

$$\dots\dots\dots = 0 + 00$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 12$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 28$$

$$\dots\dots\dots = 0 + 73$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 23$$

$$\dots\dots\dots = 7 + 10$$

$$\dots\dots\dots = 6 + 41$$

$$\dots\dots\dots = 9 + 30$$

اجمع

10

84

37

61

2+

3+

2+

4+

76

00

20

33

2+

3+

8+

6+

اجمع

$$\dots\dots\dots = 5 + 31$$

$$\dots\dots\dots = 4 + 40$$

$$\dots\dots\dots = 32 + 7$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 60$$

$$\dots\dots\dots = 3 + 76$$

$$\dots\dots\dots = 2 + 56$$

سلسلة

أكمل بنفس التسلسل

$$\dots\dots\dots , 20 , \dots\dots\dots , 40 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots , 60 , \dots\dots\dots , 40 , 30 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots , 39 , 38 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots , 80 , 81 , 82 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots\dots , 49 , 59 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots , 89 , \dots\dots\dots$$

$$100 , 90 , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots , \dots\dots\dots , 50$$

اطرح

96

54

88

99

70 -

23 -

74 -

54 -

58

94

77

85

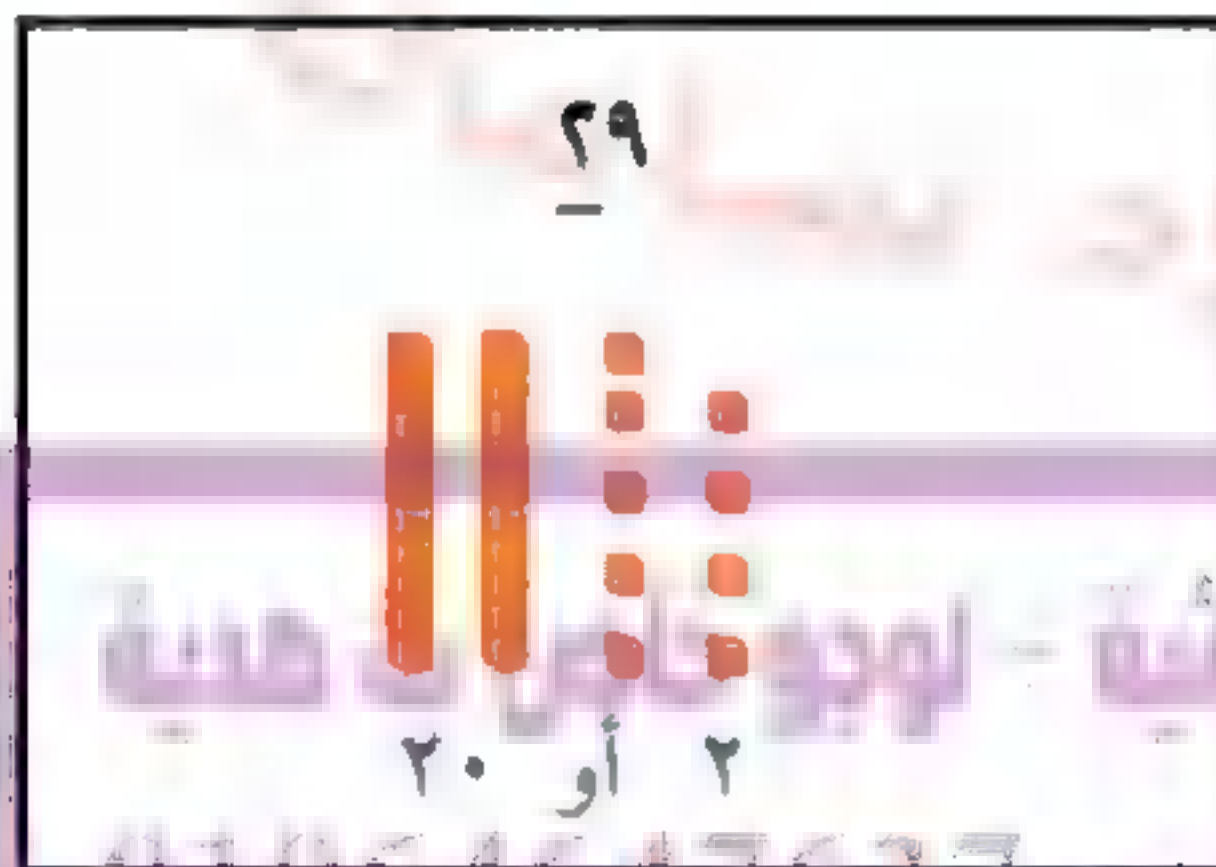
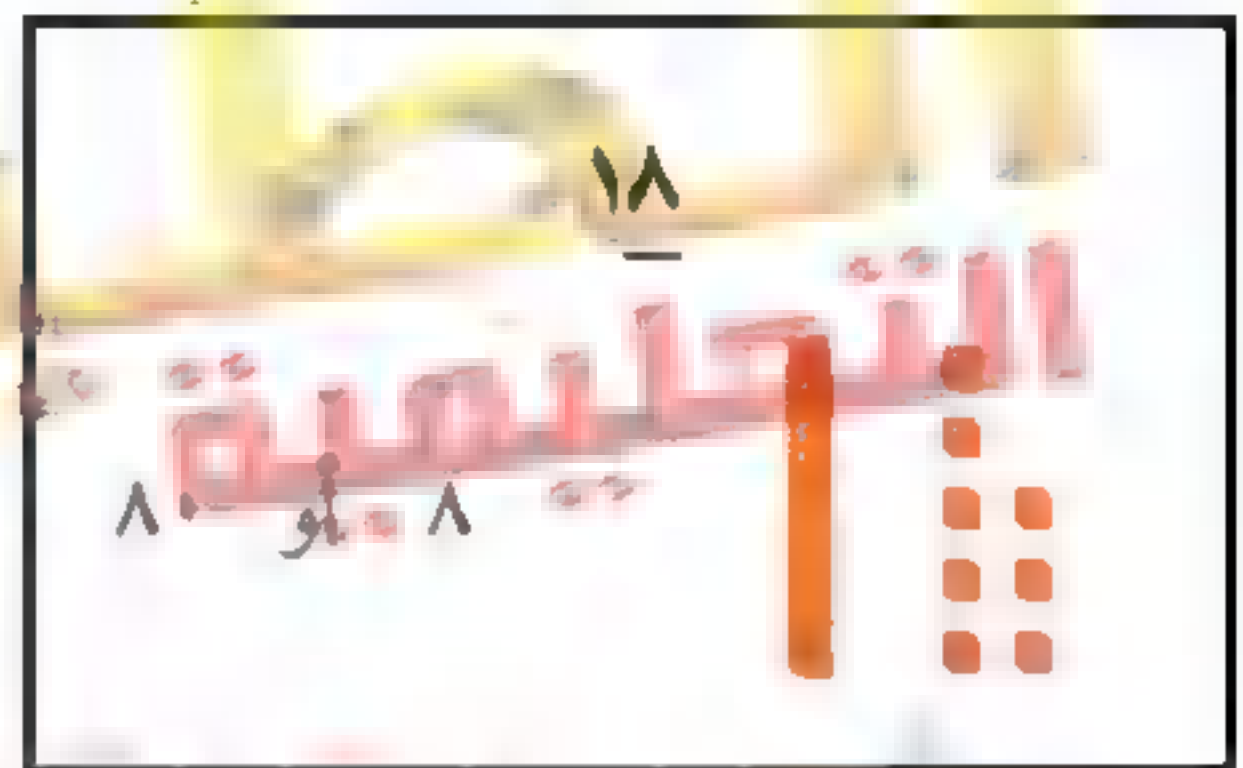
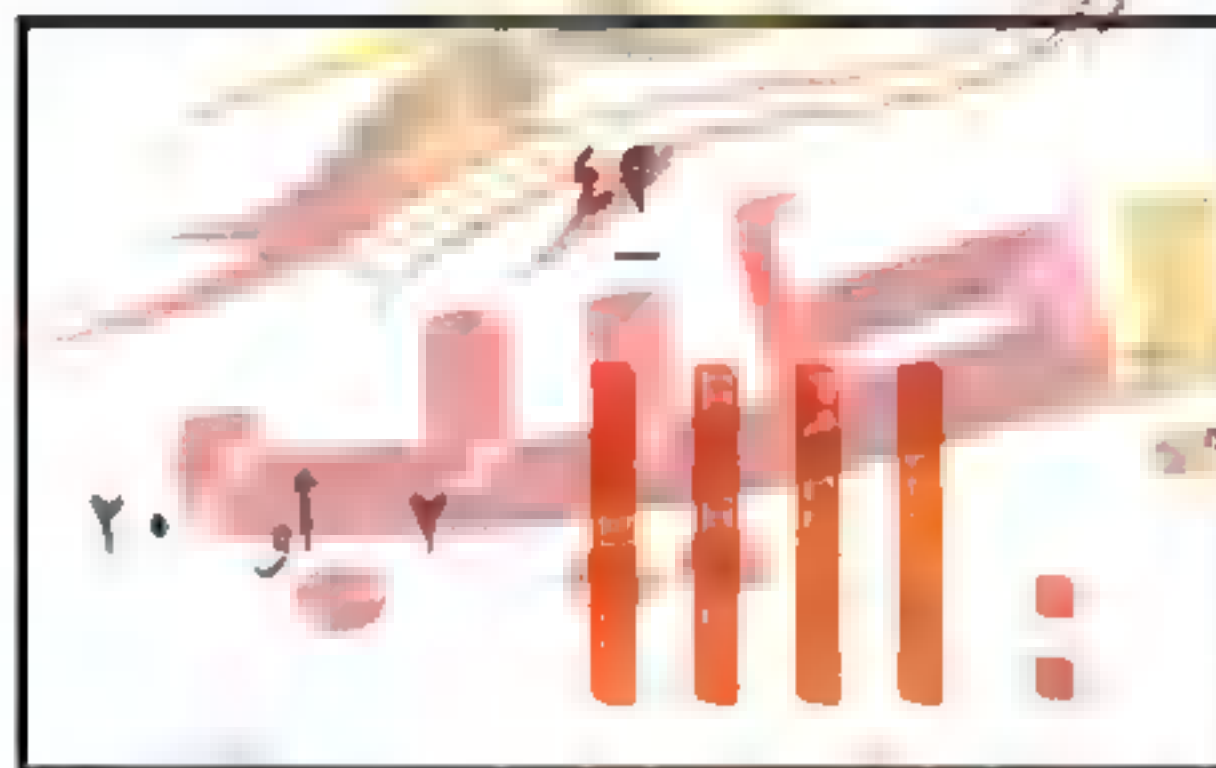
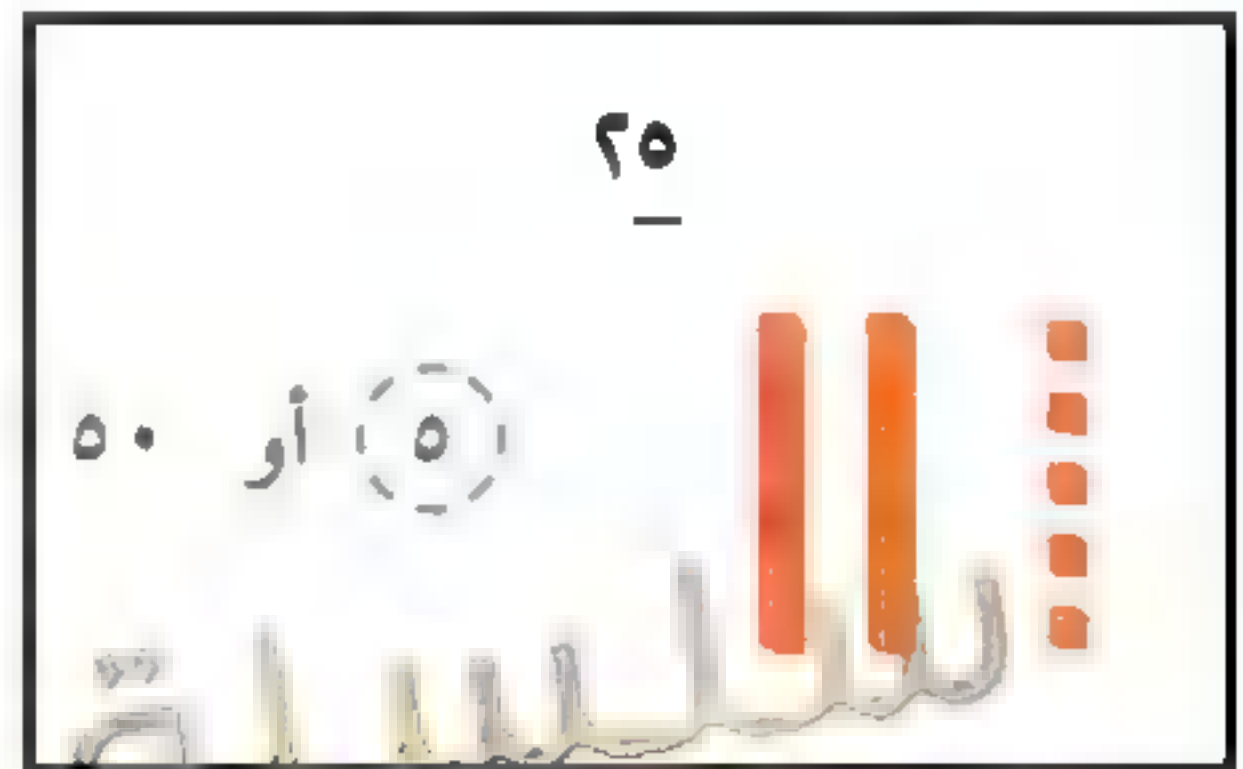
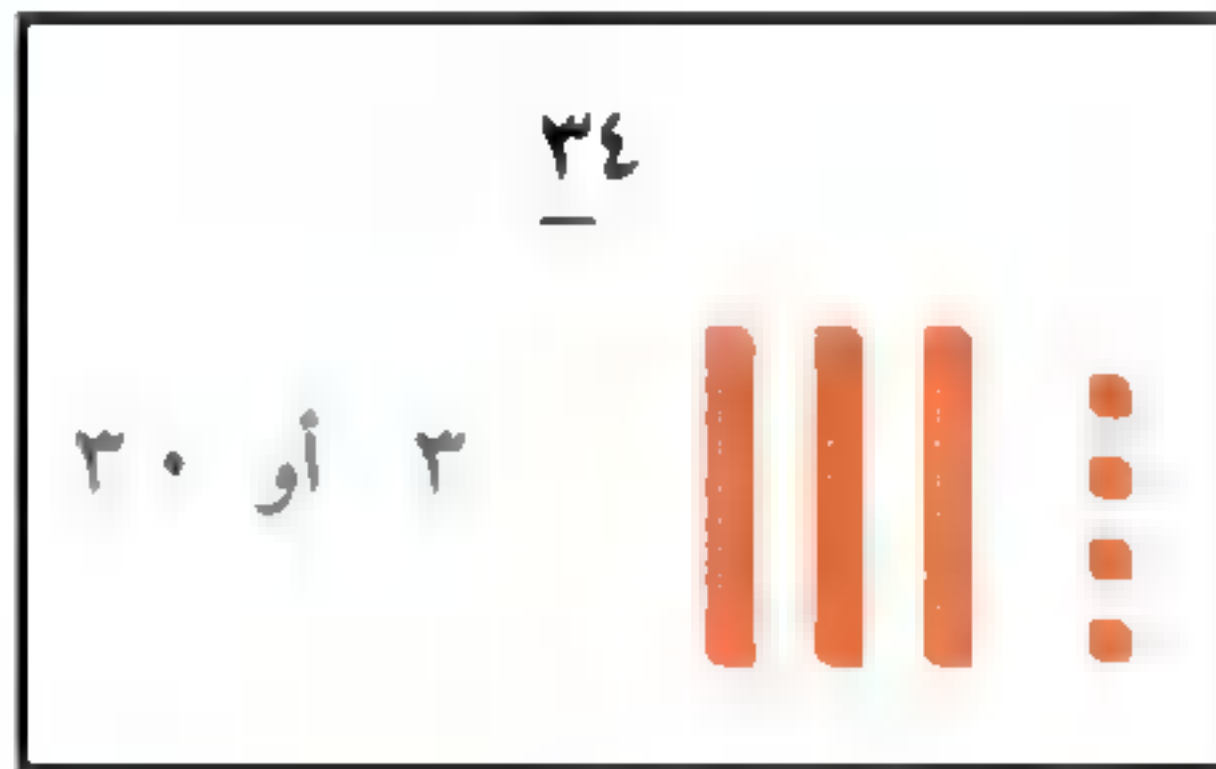
20 -

83 -

43 -

74 -

أكتب قيمة الرقم كما بالمثل :



أوجد الناتج

..... = ٢٥ - ٥٦

..... = ٣٤ + ٤٥

..... = ٥٣ - ٩٧

..... = ٢٢ + ٤٣

اجمع :

أحاد	عشرات
٣	٢
٥	٣

أحاد	عشرات
٨	٢
١	٣

أحاد	عشرات
٩	١
٠	٦

أحاد	عشرات
٤	٣
٢	٢

أحاد	عشرات
٠	٥
٧	٣

أحاد	عشرات
٥	٣
٢	٥

أحاد	عشرات
٠	٤
٦	١

أحاد	عشرات
٧	٣
٢	٤

أحاد	عشرات
٥	٣
١	٥

أحاد	عشرات
٠	١
٨	٨

أحاد	عشرات
٢	١
٧	٧

أحاد	عشرات
٤	٢
٥	٣

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بنا هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

اجمعة :

$$..... = 30 + 24$$

$$..... = 04 + 23$$

$$..... = 40 + 20$$

$$..... = 31 + 62$$

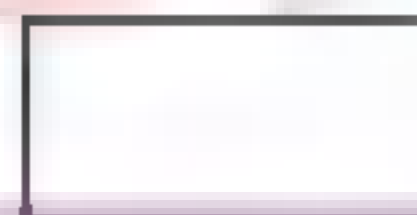
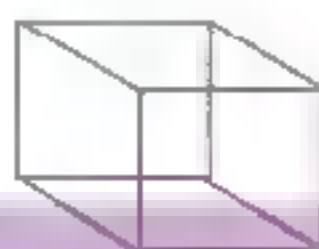
$$..... = 21 + 07$$

$$..... = 34 + 44$$

أكمل بنفس التسلسل

١٠ ، ٣٠ ، ٥٠ ، ، ، ، ،
٧ ، ١٧ ، ٢٧ ، ، ، ، ،
٤١ ، ٤٢ ، ٤٣ ، ، ، ، ،

صل كل شكل باسمه :



لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية
راسلنا على رقم الواتس 01064647637

مستطيل

دائرة

هرم

مخروط

مكعب

جمع الأعداد المكونة من رقمين

درس ١١٤ - ١١٥

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
			٣١	٣٠	٢٩	

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اكتب بالحروف كل من الأعداد الآتية :

..... : ٢٥

..... : ٣٦

..... : ٥٤

..... : ٤١

٥٦ ، ٣٨ ، ٢٩ ، ٩١ ، ٤٣

رتب الأعداد تنازليا :

الترتيب : ، ، ، ،

اكتب الشهر التالي :

مارس ← أغسطس ←
01064647637

نوفمبر ← يوليو ←

سبتمبر ← فبراير ←

مايو ← يناير ←

اجمع :

$$\dots\dots\dots = 30 + 37$$

$$\dots\dots\dots = 40 + 40$$

$$\dots\dots\dots = 16 + 40$$

$$\dots\dots\dots = 50 + 44$$

$$\dots\dots\dots = 39 + 50$$

$$\dots\dots\dots = 50 + 28$$

رتب الأعداد الآتية تصاعدياً ((من الأصغر إلى الأكبر))

٧٤	٨١	٥٩	٩٥	٧٦	٦٩
----	----	----	----	----	----

الترتيب

--	--	--	--	--	--

اجمع :

$$64$$

$$56$$

$$42$$

$$40 +$$

$$42 +$$

$$53 +$$

$$23$$

$$85$$

$$34$$

$$64 +$$

$$12 +$$

$$30 +$$

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

(٣٠ ، ١٣ ، ٣)

(١) قيمة الرقم ٣٨ هي

(٧٠ ، ٢٥ ، ٥٢)

(٢) ٥ أحاد و ٢ عشرات =

(٩٥ ، ٨٦ ، ٩٧)

(٣) العدد السابق للعدد ٩٦ هو

(٩٨ ، ٩٩ ، ١٠)

(٤) أصغر عدد مكون من رقمين هو

(٥٣ ، ٣٥ ، ٨٠)

(٥) $٥ + ٣٠ =$

اكتب العدد التالي

٨٤ :

٤١ :

١٠ :

٦٥ :

١٤ :

٩٣ :

أوجد الناتج :

٣٧

١٦

٣٢

٤٨

٣٠ +

٤٣ +

٥٧ +

٣١ +

٤٢

٣٨

١١

٥٥

١٢ +

٤١ +

٧٢ +

٤٢ +

اكتب بالأرقام :

واحد وستون

خمسة وعشرون

خمسة وأربعون

اثنان وستون

اجمع :

$$\dots\dots\dots = ٤١ + ١٨$$

$$\dots\dots\dots = ١٢ + ٨٣$$

$$\dots\dots\dots = ١٠ + ٥٠$$

$$\dots\dots\dots = ٢٣ + ٧٥$$

$$\dots\dots\dots = ٥٢ + ٣٤$$

$$\dots\dots\dots = ١٢ + ٨٧$$

$$\dots\dots\dots = ٣٢ + ٣٦$$

$$\dots\dots\dots = ٦٣ + ١١$$

$$\dots\dots\dots = ٢٠ + ٤٩$$

$$\dots\dots\dots = ٢٠ + ٣٩$$

$$\dots\dots\dots = ٦٢ + ١٧$$

$$\dots\dots\dots = ٥٢ + ٤٤$$

اجمع :

$$\dots\dots\dots = ٧١ + ١٧$$

$$\dots\dots\dots = ٧٢ + ٢٦$$

$$\dots\dots\dots = ٣٤ + ٥٢$$

$$\dots\dots\dots = ١٢ + ٧٣$$

$$\dots\dots\dots = ٨٠ + ١٧$$

$$\dots\dots\dots = ٣٤ + ٥٢$$

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

٤٨ ، ٧١ ، ٢٦ ، ٥٣ ، ١٧ ، ٦٢

رتب تصاعديا :

الترتيب : ، ، ، ، ، ،

طرح عشرين كل منهما مكون من رقمين

درس ١١٦ - ١١٨

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

اجمع :

$$..... = ١٥ + ٣٠$$

$$..... = ١١ + ٢٣$$

$$..... = ٢٠ + ١٢$$

$$..... = ١٤ + ٤٢$$

$$..... = ٤٣ + ٢٦$$

$$..... = ١١ + ١٥$$

$$..... = ٥١ + ٢٨$$

$$..... = ٢٣ + ٣٥$$

اطرح المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية

$$..... = ٤٣ - ٤٨$$

$$..... = ٦٢ - ٨٥$$

$$..... = ٥٢ - ٧٤$$

$$..... = ١٥ - ٩٧$$

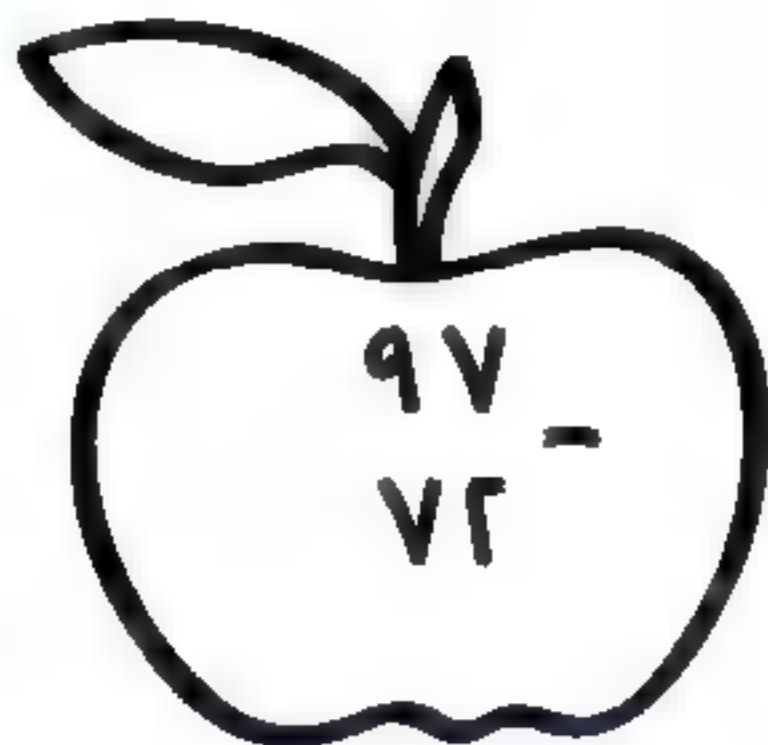
$$..... = ٣٣ - ٣٦$$

$$..... = ١٢ - ٧٥$$

$$..... = ٤٦ - ٩٨$$

$$..... = ٢٧ - ٤٩$$

اطرح كل مما يأتي ثم لون الناتج الصحيح



٢٧ ٢٥ ٥٦



٢٤ ١٨ ١٤



١٣ ٦٩ ٣٢



٢٢ ٧٧ ١١



٢٠ ٧٣ ٦٠



٣٠ ٢٤ ٦٦

أوجد الناتج

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بـ هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

..... = ٤٣ - ٦٥

.....

رتب الأعداد تنازليا : ٥٦ ، ١٨ ، ٩٣ ، ٨ ، ٤٧

الترتيب : ، ، ، ،

أكمل ما يأتي .

$$..... + ٤٢ = ٩٦$$

$$..... + ٧ = ٣٧$$

$$..... (٣) ٤ عشرات + ٩ أحاد =$$

$$..... (٤) اليوم السابق ليوم الأربعاء هو يوم$$

$$..... (٦) \frac{1}{٢} تكتب بالحروف$$

$$..... (٥) ٦٠ + ٣ =$$

ضع علامة < أو > أو =

$$٩٧ - ٥٥ () ٤١$$

$$٤٣ + ٩٠ () ٩٠$$

$$٦٢ - ٢١ () ٤١$$

$$٢١ + ٧٥ () ٩٠$$

رتب الأعداد الآتية تصاعديا : ٧٥ ، ١٠ ، ٩١ ، ٦٢ ، ٨٤

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

ضع علامة < أو > أو = ٠١٠٦٤٦٤٧٦٣٧ رقم الواتس

$$١٧ () ١٤$$

$$٢١ () ١٢$$

$$٨ () ١٣$$

$$٢٨ () ٢٧$$

$$٨٥ () ٨٥$$

$$٢٧ () ٦٣$$

صل النواتج المتساوية

٥٦
٢٠
.....

٨٢
٣٠
.....

٩٨
٧٠
.....

٩٦
٦٠
.....

٨٧
٧٠
.....

٤٨
٢٠
.....

٧٢
٢٠
.....

٢٧
١٠
.....

اختر الإجابة الصحيحة من بين القوسين

(٢٤ ، ٤٢ ، ٦٠)

(١) $٤٠ + ٢٠ = \dots\dots\dots$

(٧ ، ٦ ، ٣)

(٢) $٤ + \dots\dots\dots = ١٠$

(٩٠ ، ٩ ، ١٩)

(٣) ٩ عشرات = $\dots\dots\dots$

(٣ ، ١٣ ، ٣٠)

(٤) قيمة الرقم ٣٨ هو $\dots\dots\dots$

(٦٥ ، ٥٦ ، ٣٨)

(٥) $٣٥ + ٢١ = \dots\dots\dots$

اطرح

٤٨

٦٩

٧٨

٥٩

٢٤ -

٥٥ -

٣٦ -

٢٤ -

.....

.....

.....

.....

٥٩

٦٣

٦٩

٦٨

١٧ -

٢٣ -

٤٥ -

٣٤ -

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بلا هدية

٧٦

٦٩

٧٨

٥٩

٥٣ -

٥٥ -

٣٦ -

٢٤ -

.....

.....

.....

.....

رتب الأعداد الآتية تنازلياً ((من الأكبر إلى الأصغر))

٣٠	٢٩	٦٥	٧٥	٥٦	١٢
----	----	----	----	----	----

الترتيب

--	--	--	--	--	--

أطرح

٩٠	٧٢	٦٧	٦٨
٥٠ -	٥١ -	٢٧ -	٥٤ -
.....

٩٦	٥٤	٨٨	٩٩
٧٥ -	٢٣ -	٦٤ -	٥٤ -
.....

٥٨	٩٤	٧٧	٨٥
٢٥ -	٨٣ -	٤٣ -	٦٤ -
.....

ا طرح

٨٢

٧٠ -

٩٩

٨٧ -

٧٩

٤٨ -

٨٢

٥١ -

٧٦

٤٣ -

٥٣

٢١ -

٨٥

٦٤ -

٩٧

٧٢ -

٨٤

٥٤ -

٩٥

٦٣ -

٨٥

٦٤ -

٧٢

٤١ -

٩٩

٦٧ -

٧٩

٣٤ -

٩٦

٣٦ -

٩٩

٧٢ -

٨٧

٢١ -

٥٦

٤٥ -

٣٩

١٢ -

٧٥

٣١ -

٧٧

٥٢ -

٧٤

٢٤ -

٨٩

٣٦ -

٧٨

٤٥ -

العلاقة بين الجمع والطرح

درس ١١٩ - ١٢٠

٧	٦	٥	٤	٣	٢	١
١٤	١٣	١٢	١١	١٠	٩	٨
٢١	٢٠	١٩	١٨	١٧	١٦	١٥
٢٨	٢٧	٢٦	٢٥	٢٤	٢٣	٢٢
				٣١	٣٠	٢٩

رياضيات التقويم

اليوم
التاريخ
الشهر
العام

أكتب العدد التالي

..... : ٤٤

..... : ١٠

..... : ٩٠

..... : ٧٩

أوجد ناتج ما يأتي :

٤٥

٣٠

١٨

٢٥

٤١ +

٦١ +

٥٠ +

٣٤ +

لشراء المذكرة بدون علامة مائية - لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

١٢

٤٠

٦١

٣٣


٦٦ +

٥٩ +

٢١ +

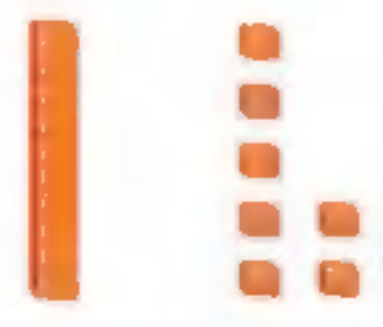
٥٠ +

أكمل ما يأتي



_____ آحادٍ _____ عَشْرَاتٍ

_____ = _____ + _____



_____ آحادٍ _____ عَشْرَاتٍ

_____ = _____ + _____

٧٠

٥٠ -

٧٢

٥١ -

٦٧

٢٧ -

٩٥

٣٤ -

٤٨

٢٤ -

٦٩

٥٥ -

٧٨

٣٦ -

٥٩

٢٤ -

٦٥

٥٢ -

٧٢

٥١ -

٦٧

٢٧ -

٩٩

٥٤ -

لشراء المذكرة بدون علامة مائية + لوجو خاص بك هدية

راسلنا على رقم الواتس 01064647637

ضع علامة < أو - أو >

٣٩ () ٤٠

٥١ () ٣٣

٩١ () ٦٨

٢٦ () ٦٢

٧٩ () ٨٠

٤٩ () ٤٥

العلاقة بين الجمع والطرح

أوجد العدد الناقص

$$\begin{aligned} 7 &= \dots + 0 \\ 7 &= 0 + \dots \\ 0 &= \dots - 7 \\ \dots &= 0 - 7 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 8 &= \dots + 2 \\ 8 &= 2 + \dots \\ 2 &= \dots - 8 \\ \dots &= 2 - 8 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 9 &= \dots + 4 \\ 9 &= 4 + \dots \\ 4 &= \dots - 9 \\ \dots &= 4 - 9 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 13 &= \dots + 7 \\ 13 &= 7 + \dots \\ 7 &= \dots - 13 \\ \dots &= 7 - 13 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10 &= \dots + 9 \\ 10 &= 9 + \dots \\ 9 &= \dots - 10 \\ \dots &= 9 - 10 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 0 &= \dots + 3 \\ 0 &= 3 + \dots \\ 3 &= \dots - 0 \\ \dots &= 3 - 0 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 12 &= \dots + 8 \\ 12 &= 8 + \dots \\ 8 &= \dots - 12 \\ \dots &= 8 - 12 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 6 &= \dots + 1 \\ 6 &= 1 + \dots \\ 1 &= \dots - 6 \\ \dots &= 1 - 6 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} 10 &= \dots + 7 \\ 10 &= 7 + \dots \\ 7 &= \dots - 10 \\ \dots &= 7 - 10 \end{aligned}$$

أوجد الناتج

$$..... = ٨٠ + ١٩$$

$$..... = ٢٠ + ٤٣$$

$$..... = ٢٠ + ٢٨$$

$$..... = ٣٠ + ٢٤$$

$$..... = ٧٠ + ١٥$$

$$..... = ٦٠ + ٣٥$$

$$..... = ٦٠ + ١١$$

$$..... = ٦٠ + ١٧$$

$$..... = ٤٠ + ٥٩$$

$$..... = ١٠ + ٥٩$$

$$..... = ٢٠ + ٣٦$$

$$..... = ٥٠ + ٤٨$$

أكمل ما يأتي :

$$..... = ٢٦ - ٦٩$$

$$..... + ٣ = ٧٣$$

أكبر عدد مكون من رقمين هو
اليوم السابق ليوم الثلاثاء هو يوم
٦ عشرات =
01064647637

أوجد الناتج :

$$..... = ٥٥ - ٩٧$$

$$..... = ٤٣ + ٣٦$$

$$٧٨ = + ٥٣$$

$$..... = ١٨ + ٤١$$